

உள்ளடக்கம்

01. திணைக்களத்தின் நோக்கு, பணிக்கூற்று மற்றும் வேலைகள்
02. நிதி நிர்வாகம்
 - i. நிதியங்கள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம்
 - ii. அரசு உத்தியோகத்தார்களின் முற்பணம் “பி” கணக்கு
03. பௌதீக செயலாற்றுகை
04. மனித வள அபிவிருத்திகள் மற்றும் பொது நிர்வாகம்
 - i. பதவியணி
 - ii. திணைக்களத்தின் கட்டமைப்பு
 - iii. 2017 ஆண்டில் பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாட்டு விடயங்கள்

ஏ வெலிஅங்க
அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்

01. திணைக்களத்தின் நோக்கு, பணிக்கூற்று மற்றும் வேலைகள்

நோக்கு

நியாயமானதும் நீதியானதுமான சமூகமொன்றை கட்டியெழுப்புதல்

பணிக்கூற்று

நீதிமன்றம், சட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்தும் நிறுவனங்கள் மற்றும் வேறு நிறுவனங்களுக்கு நீதிமன்றவியல் மற்றும் உணவியல் துறைகள் சம்பந்தமாக பகுப்பாய்வுகள், நிபுணத்துவ மற்றும் ஆலோசனைச் சேவைகளை வழங்குதல்.

பணிகள்

அரசாங்க பகுப்பாய்வுத் திணைக்களம் நீதிமன்றவியல் பிரிவு மற்றும் உணவியல் பிரிவு ஆகிய பிரதான இரண்டு பிரிவுகளைக் கொண்டுள்ளதுடன் அது இலங்கையில் உள்ள ஒரே ஒரு நீதிமன்றவியல் ஆய்வுகூடமுமாகும். நீதிமன்றவியல் பிரிவு, துப்பாக்கி மற்றும் சுடுகலன்கள் விஞ்ஞானப் பிரிவு, வெடிபொருள் மற்றும் தீ விசாரணைகள், போதைப் பொருள் பிரிவு, உடற்பாய்வியல் மற்றும் DNA, நச்சுவியல், சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள், டிஜிட்டல் குற்ற விசாரணைப் பிரிவு, நானாவித வழக்குப் பிரிவுகள் என எட்டு பிரிவுகள் உள்ளடங்கும். உணவியல் பிரிவு, உணவு, மதுபானம், பால் மற்றும் தண்ணீர் எனும் நான்கு ஆய்வுகூடங்களைக் கொண்டுள்ளது.

இது சேவைகளுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட திணைக்களம் என்பதுடன் நீதிமன்றம், பொலிஸ் திணைக்களம், இலங்கை சுங்கம், மதுவரித் திணைக்களம், உள்ளூராட்சி மன்றங்கள், சுகாதார திணைக்களம், துறைமுக அதிகாரசபை, வேறு அரச திணைக்களங்கள் மற்றும் சட்டநியதிச் சபைகள் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற வழக்குப் பொருட்கள் விஞ்ஞான பரிசோதனைகளுக்கு உட்படுத்துதல் மற்றும் அவை பற்றி விசேட அறிக்கை வழங்குதல் செய்யப்படுகின்றது. இதற்கு மேலதிகமாக நானாவித அரச திணைக்களங்கள் மற்றும் அரச அனுசரணைகள் பெறும் நிறுவனங்கள் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற உணவு,மதுபானங்கள், பால் மற்றும் நீர்சார்ந்த அதனை அண்டிய உற்பத்திகளின் மாதிரிகளின் தரம் பற்றி பரிசோதனை செய்யப்படுவதுடன் இலங்கை சுங்கம் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற மாதிரிகளின் தரத்திற்காக பரிசோதிக்கப்படுகிறது. மேலும் நீதிமன்றத்தினால் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்களை பரிசோதித்தலும் அறிவித்தலும் மற்றும் சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் பிரிவின் மூலம் செய்யப்படுகின்றது.

பரிசோதனைகளுக்காக அனுப்பப்படுகின்ற சகல வழக்குப் பொருட்கள் அல்லது வேறு மாதிரிகள் ,உணவு மற்றும் மருந்துச் சட்டம், தேசிய சூழல் சட்டம், மதுவரி கட்டளைச் சட்டம், புகையிலை மற்றும் மதுபானம் பற்றிய தேசிய அதிகார சபைச் சட்டம், வாசனைத் திரவியங்கள், உபகரணங்கள் மற்றும் மருந்துச் சட்டம், கிருமிநாசினி கட்டுப்படுத்தல் சட்டம், துப்பாக்கி கட்டளைச் சட்டம், வெடிபொருள் கட்டளைச் சட்டம், நஞ்சு வகை, அபின் மற்றும் அபாயகரமான மருந்துச் சட்டம், மோட்டார் வாகன சட்டம், குற்றவியல் சட்டக் கோவை, சிவில் சட்டக் கோவை, சாட்சி கட்டளைச் சட்டம் போன்ற பல சட்டங்களின் கீழ் பரிசோதனைகளுக்கு உட்படுத்தி அறிக்கை வழங்குவது இந்த திணைக்களத்தினால் செய்யப்படுகின்றது.

மேலும் நாட்டில் நடைபெறும் மனிதக் கொலைகள், பெண்கள் துஷ்பிரயோகம், துப்பாக்கிச் சூடு, வெடிவைப்பு, தீவைப்பு, மரண வாகன விபத்துக்கள் போன்ற கடுமையான வகையைச் சேர்ந்த சம்பவங்கள் தொடர்பாக குற்ற இடங்களை விசாரிப்பதற்காக உத்தியோகத்தார்களின் நிபுணத்துவ உதவி பொலிஸ் திணைக்களத்திற்கு வழங்கப்படுகின்றது.

நீதிமன்றத்தில் நிபுணத்துவ சாட்சியாளர்களாக பகுப்பாய்வு திணைக்களத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற அறிக்கைகள் சம்பந்தமாக எமது உத்தியோகத்தார்கள் நீதிமன்றங்களில் வாய்மூல சாட்சிமளிக்கின்றனர்.

மேலும் இவ்வாறான சேவைகள் வழங்குவதற்கு மேலதிகமாக இந்த திணைக்களத்தில் உள்ள பல துறைகளில் நிபுணத்துவமுடைய நிபுணர்களால் அரச அனுசரணை பெறும் நிறுவனங்களுக்கு விஞ்ஞான ஆலோசனைகள் வழங்கப்படுகின்றன. இலங்கை நியமங்கள் நிறுவனத்தின் பலவகை தர அளவுகளை தயாரிக்கும் பொழுது இந்த உத்தியோகத்தார்களின் பெரும் பங்களிப்பு கிடைக்கின்றன. பாதுகாப்பு அமைச்சுக்கு தேவையான ஆயுதங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் என்பவற்றைக் கொள்வனவு செய்யும் போது தொழில்நுட்பக் குழுவுக்கு நிபுணத்துவ ஒத்துழைப்பு வழங்கப்படுவதும் இந்த உத்தியோகத்தார்களினால் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

மேலும் பொலிஸ் உத்தியோகத்தார்கள், குற்றவியல் விசாரணை உத்தியோகத்தார்கள், முப்படை உத்தியோகத்தார்கள், சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் பயிலுநர் சட்டத்தரணிகளுக்கு மற்றும் நீதிமன்ற வைத்திய உத்தியோகத்தார்கள் பொது சுகாதார பரிசோதனைக்குரிய துறைசார்ந்த விரிவுரைகளை நடாத்துதல்.

02. நிதி நிர்வாகம்

I. நிதியங்கள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம்

2017 வரவு செலவு மதிப்பீட்டின் மூலம் செலவு தலைப்பு 233 நிகழ்ச்சித்திட்ட இலக்கம் 01 செயற்றிட்டம் 01 இன் கீழ் இந்த திணைக்களத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள நிதிஏற்பாடுகள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

செலவு விபரம்		2016			2017		
		அங்கீகரிக்கப் பட்ட நிதிஏற்பாடு (ரூபா)	மொத்தச் செலவு (ரூபா)	செலவு வீதம் (%)	அங்கீகரிக்கப் பட்ட நிதிஏற்பாடு (ரூபா)	மொத்தச் செலவு (ரூபா)	செலவு வீதம் (%)
மீண்டுவரும் செலவு		248,254,750.00	244,654,716.00	99	267,219,000.00	250,807,081.85	94
தனிநபர் சம்பளங்கள்		128,765,000.00	127,802,487.72	99	131,620,000.00	130,837,676.00	99
1001	சம்பளங்களும் வேதனங்களும்	66,000,000.00	65,896,401.41	100	81,250,000.00	80,996,756.43	100
1002	மேலதிக நேரம் மற்றும் விடுமுறை நாள் சம்பளம்	1,765,000.00	1,761,967.21	100	2,370,000.00	2,345,820.59	99
1003	வேறு கொடுப்பனவுகள்	61,000,000.00	60,144,119.10	99	48,000,000.00	47,495,098.98	99
பிரயாணச் செலவினம்		5,650,000.00	5,646,973.11	100	3,605,000.00	3,549,169.51	98
1101	உள்நாட்டு	350,000.00	349,787.89	100	430,000.00	421,844.49	98
1102	வெளிநாட்டு	5,300,000.00	5,297,185.22	100	3,175,000.00	3,127,325.02	98
வழங்கல்		38,000,000.00	36,497,563.35	98	48,490,000.00	38,735,802.53	80
1201	காகிதாதிகளும் அலுவலக தேவைகளும்	5,100,000.00	5,089,858.65	100	5,350,000.00	5,274,279.23	99
1202	எரிபொருள்	6,000,000.00	4,842,019.60	81	5,000,000.00	4,743,445.08	95
1203	உணவு மற்றும் சீருடை	900,000.00	726,725.89	81	700,000.00	654,764.28	94
1205	வேறு	26,000,000.00	25,838,959.21	99	37,440,000.00	28,063,313.94	75
பராமரிப்புச் செலவு		13,679,000.00	13,075,982.35	96	16,805,000.00	13,283,708.10	79
1301	வாகனம்	4,556,000.00	4,089,434.04	90	5,200,000.00	4,912,945.34	94
1302	இயந்திரம் இயந்திர உபகரணங்களும்	8,985,000.00	8,851,969.31	99	11,500,000.00	8,265,779.76	72
1303	நிர்மாணங்கள் மற்றும் கட்டமைப்புகள்	138,000.00	134,579.00	98	105,000.00	104,983.00	100
சேவைகள்		53,570,750.00	53,159,746.06	99	57,820,000.00	55,743,813.28	96
1402	தபால் மற்றும் தொடர்பாடல்	5,960,000.00	5,638,270.57	95	6,300,000.00	6,115,947.38	97

1403	மின்சாரமும் நீரும்	36,765,000.00	36,764,955.48	100	37,970,000.00	36,810,453.11	97
1404	வாடகை மற்றும் உள்ளூராட்சி மன்ற வரி	245,750.00	236,250.00	96	550,000.00	453,750.00	83
1409	ஏனையவை	10,600,000.00	10,520,270.01	99	13,000,000.00	12,363,662.79	95
மாற்றுதல்		1,590,000.00	1,580,309.37	99	1,940,000.00	1,914,177.38	99
1506	அரசு ஊழியர்களுக்காக சொத்துக் கடன் வட்டி	1,590,000.00	1,580,309.37	99	1,940,000.00	1,914,177.38	99
வெளி பகுப்பாய்வுக்கான கொடுப்பனவு		7,000,000.00	6,891,654.04	98	6,939,000.00	6,742,735.05	97
1409	ஏனையவை - அ	7,000,000.00	6,891,654.04	98	6,939,000.00	6,742,735.05	97
மூலதன செலவு		412,245,250.00	365,692,957.75	89	108,260,000.00	103,085,626.44	95
மூலதன சொத்துக்களில் புனரமைப்பு மற்றும் மேம்படுத்தல்		759,000.00	753,495.17	99	500,000.00	495,282.00	99
2001	கட்டிடங்களும் கட்டமைப்புகளும்	559,000.00	558,004.92	100	500,000.00	495,282.00	99
2003	வாகனம்	200,000.00	195,490.25	98	-	-	-
மூலதன சொத்துக்களை கையகப்படுத்தல்		59,486,250.00	58,563,461.70	98	82,000,000.00	76,993,856.20	94
2102	மரத் தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	14,486,250.00	14,457,401.23	100	7,000,000.00	5,187,367.08	74
2103	இயந்திரம் இயந்திர உபகரணங்களும்	45,000,000.00	44,106,060.47	98	75,000,000.00	71,806,489.12	96
திறன் வளர்சி		10,000,000.00	9,909,565.40	99	10,900,000.00	10,738,168.26	99
2401	பதவியணி பயிற்சி	10,000,000.00	9,909,565.40	99	10,900,000.00	10,738,168.26	99
மீட்டில் பல்ஊடக குற்ற விசாரணை நிலையம் ஒன்றை ஸ்தாபித்தல் (இலங்கை அரசு- கொய்கா)		342,000,000.00	296,466,435.48	87	14,860,700.00	14,858,319.98	100
2509 - 13	முதலீடுகள்	290,000,000.00	257,784,104.64	89	12,339,000.00	12,338,203.80	100
2509 - 17	முதலீடுகள்	52,000,000.00	38,682,330.93	74	2,521,700.00	2,520,116.18	100
மொத்த தொகை		660,500,000.00	610,347,673.75	92	375,479,700.00	353,892,708.29	94

II. 2017 ஆம் ஆண்டுக்காக அரசு உத்தியோகத்தர்களுடைய அங்கீகரிக்கப்பட்ட முற்பணம் “பி” கணக்கு விபரம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

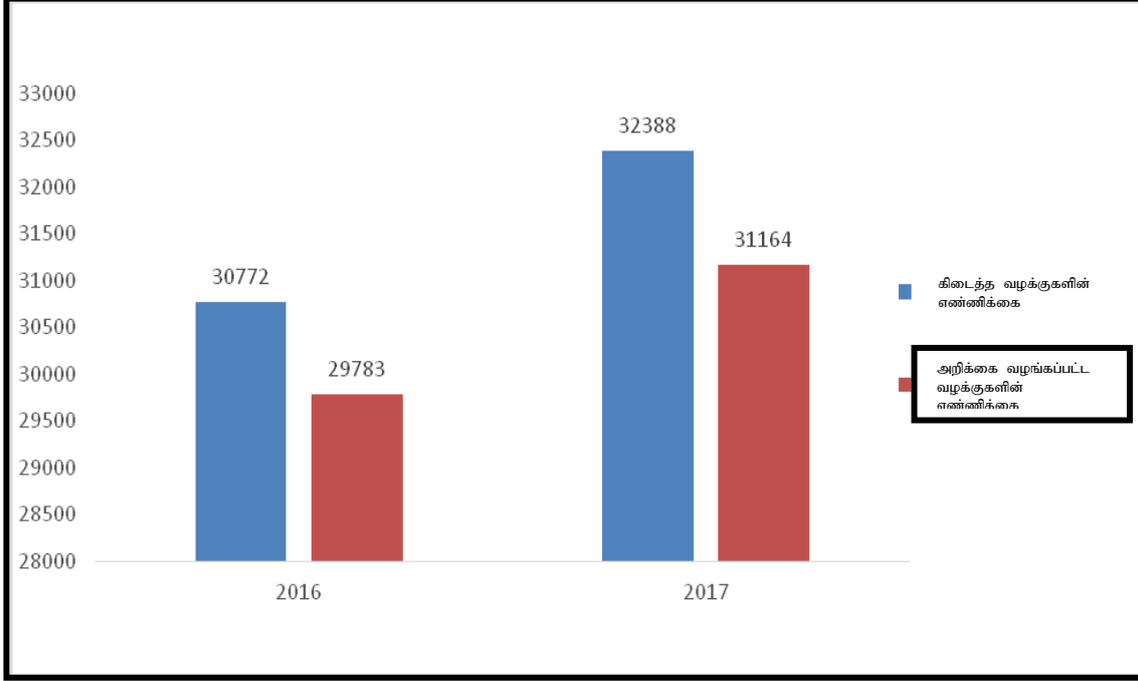
விபரம்	அங்கீகரிக்கப்பட்ட எல்லை (ரூபா)	உண்மையான செலவு (ரூபா)
உச்ச செலவின எல்லை	8,000,000	7,330,502.00
குறைந்த வரவு எல்லை	5,500,000	5,886,942.64
உச்ச வரவு மீதி எல்லை	35,000,000	18,149,545.36

03. பௌதீக செயலாற்றுகை

3.1. 2017.01.01 தொடக்கம் 2017.12.31 வரை பகுப்பாய்வு அறிக்கைகளின் முன்னேற்றம்

பிரிவு	2017.01.01 ஆம் திகதிக்கு எஞ்சியிருந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	கிடைக்கப் பெற்றுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	அறிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	2017.12.31ஆம் திகதிக்கு அறிக்கை வழங்கப்படாது எஞ்சியிருந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
போதைப் பொருள் பிரிவு	1,210	10,782	10,508	1,484
துப்பாக்கி மற்றும் சுடுகலன்கள் விஞ்ஞானப் பிரிவு	392	380	492	280
வெடிபொருள் மற்றும் தீ விசாரணை பிரிவு	195	422	464	153
நச்சுவியல் பிரிவு (விச வகை)	1,033	2,469	2,196	1,306
உடற் பாய்வியல் பிரிவு மற்றும் DNA பிரிவு	1,577	1,602	180	1,999
சந்தேகத்திடமான ஆவணப் பிரிவு	301	887	721	467
கணினிமயப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் குற்றப்பிரிவு	0	467	256	211
நீதிமன்ற விஞ்ஞான நானாவித வழக்குப் பிரிவு	149	453	398	204
பிரதான அலுவலகம் (மதுபானம்)	50	2,152	2,182	20
மதுபானம் மற்றும் புகையிலை	3	2,214	2,188	29
குருணாகல் பிரதேச ஆய்வு கூடம் (மதுபானம்)	0	2,191	2,191	0
உணவுச் சட்டத்தின் கீழ் உணவு மாதிரிகள்	31	6,766	6,784	13
பல்வகை உணவு வகை	3	1,603	1,604	2
கூட்டுத்தொகை	4,944	32,388	31,164	6,168

வருடம்	கிடைத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	அறிக்கை வழங்கப்பட்ட வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
2016	30,772	29,783
2017	32,388	31,164



2016 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 2017 ஆம் ஆண்டினுள் கிடைத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 1616 இனால் அதிகரித்துள்ளது. ஆனால் 2016 ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2017 ஆம் ஆண்டில் அறிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 1381 இனால் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது. எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டின் முடிவில் அறிக்கை வழங்கப்படாத எஞ்சிய வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 4944 முதல் 2017 ஆம் ஆண்டின் இறுதிவரை 6168 வரை 1224 இனால் அதிகரித்துள்ளது.

வழக்குப்பொருள் பகுப்பாய்விற்கு மேலதிகமாக இலங்கையின் பல்வேறு பிரதேசங்களில் அமைக்கப்பட்டுள்ள கௌரவ நீதிமன்றங்களில் வாய்மொழி மூல சாட்சியங்களை வழங்குதல் மற்றும் பல்வேறு குற்றத் தடயங்களின் புலன் விசாரணைக்காக உத்தியோகத்தர்கள் பங்குபற்றுதல், அறிக்கையிடப்படாத வழக்குகளின் எண்ணிக்கை உயர்வடைந்து சென்றமை தொடர்பில் நேரடியாகத் தாக்கமளித்திருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டின் போது உத்தியோகத்தரினால் கௌரவ நீதிமன்றம் முன்னே வாய்மொழி மூல சாட்சியங்களை வழங்கிய சந்தர்ப்பங்கள், பரீட்சிக்கப்பட்ட குற்றத் தடயங்களின் எண்ணிக்கை மற்றும் இலங்கைக்கு வருகை தருகின்ற இராஜதானிகளுக்கான உணவுகள் பரீட்சிக்கப்பட்ட சந்தர்ப்பங்களின் எண்ணிக்கை பின்வருமாறு,

விஷேட நீதிமன்றங்களில் வாய்மொழி மூல சாட்சியங்களை வழங்கிய சந்தர்ப்பங்களின் எண்ணிக்கை - 349

குற்றத் தடயங்களின் புலனாய்விற்காக பங்குபற்றிய சந்தர்ப்பங்களின் எண்ணிக்கை - 163

நச்சுவியல் பிரிவின் உத்தியோகத்தர்கள் பங்குபற்றும் பிரதானிகளின் உணவு பரீட்சிப்பு எண்ணிக்கை - 125 உத்தியோகத்தர்களின் நாட்கள் (11 சந்தர்ப்பங்கள்)

3.2 திணைக்களத்தின் இயலளவை விரிவாக்குதல்

3.2.1 உடற் பாய்வியல் மற்றும் DNA பிரிவு

2016 ஆம் ஆண்டின் போது KOICA செயற்திட்டத்தின் கீழ் இந்த ஆய்வுகூட செயற்பணிகள் மேலும் பரவலாக்கப்பட்டு ஏனைய உயிரியல் விஞ்ஞான ரீதியான பொருட்களுக்கான எலும்பு மூலமல்லாத கேசம், பல் மற்றும் மைட்ரோகொண்டியல் டி.என்.ஏ தொழில்நுட்பம் தொடர்பான பகுப்பாய்வு நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருந்தன. அதன் பின்னர் 2017 ஆம் ஆண்டு வரையில் சகல மனித உயிரியல் விஞ்ஞான ரீதியான பொருட்களின் எச்சங்களில் டி.என்.ஏ பகுப்பாய்வு வசதிகள் இந்த ஆய்வு கூடத்தில் ஸ்தாபிக்கப்பட்டிருந்தது. 2017 ஆம் ஆண்டின் போது பல்வேறு குற்றங்கள் தொடர்பான 872 டி.என்.ஏ பரிசோதனை அறிக்கைகள் நீதிமன்றத்திற்கு விநியோகிக்கப்பட்டிருந்தது. இந்த டி.என்.ஏ பரிசோதனை அறிக்கைகளுக்கிடையே மரபணு உயிரியல் விஞ்ஞான ரீதியில் பெற்றோர்களை கண்டறிதல், மனிதக் கொலைகள், பெண்கள் துஷ்பிரயோகம், கொள்கையடித்தல், வாகன விபத்துக்கள் போன்ற பல்வேறு வகையில் டி.என்.ஏ பரிசோதனை அறிக்கை அடங்கியிருந்தது.

3.2.2 உணவுப் பிரிவு

சந்தையில் உள்ள பழங்களின் கிருமிநாசினி வீழ்படிவுகளின் பகுப்பாய்வு 2017.03.08 ஆந் திகதி பாராளுமன்றத்தில் நடைபெற்ற அரசு கணக்குகள் குழுக் கூட்டத்தின்போது கலந்துரையாடப்பட்ட பிரகாரம், விற்பனை செய்வதற்கு வைக்கப்பட்டுள்ள உள்நாட்டு, வெளிநாட்டு பழங்களிலிருந்து அப்பிள், தோடம்பழம், பப்பாசி, அன்னாசி, வாழைப்பழம் மற்றும் திராட்சை என்பவற்றை ஒவ்வொரு மாவட்டங்களிலிருந்தும் ஒரு வகையில் 02 மாதிரிகள் வீதம் பரிசோதனை செய்வதற்கு எமது திணைக்களத்திற்கு சுகாதார அமைச்சின் பணிப்பாளர் சுற்றாடல் மற்றும் தொழில் ரீதியான சுகாதாரத்தின் மூலம் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம் சகல மாவட்டங்களிலிருந்தும் எங்களுக்கு அனுப்பப்பட்ட மேற்கூறப்பட்ட பழவகைகளின் கிருமிநாசினி வீழ்படிவிற்காக பரிசோதனை செய்யப்பட்ட அறிக்கை விநியோகிக்கப்பட்டிருந்தது.

கிருமிநாசினி மீதிகளின் பரிசோதனைக்காக மிகவும் நவீன பகுப்பாய்வு உபகரணமொன்றான GC-MS-MS தொழில்நுட்பம் பயன்படுத்தப்படுகின்றது.

அந்த மாதிரிகளின் பகுப்பாய்வு விளைவுகள் பின்வரும் அட்டவணையில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பழவகை	மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	Chlorpyrifos இனங்காணப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்	Captan உள்ளடக்கிய மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்	Profenophos உள்ளடங்கிய மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்
அப்பிள்	38	01 - (0.04mg/Kg)	05 - (0.02mg/Kg)	-
திராட்சை	38	06 - (0.6-0.8mg/Kg)	-	07 - (0.02-1.1 mg/Kg)
தோடம் பழம்	36	17 - (0.02-0.07mg/Kg)	-	03 - (0.05mg- 0.1mg/Kg)
அன்னாசி	55	-	-	-
வாழை	61	-	-	02 - (0.04-0.8 mg/Kg)
பப்பாசி	55	-	-	-
மொத்த எண்ணிக்கை	283	24	05	12

அதற்கு மேலதிகமாக இறக்குமதி செய்யப்பட்ட தோடம்பழம், அப்பிள் மற்றும் திராட்சைப்பழம் என்பவற்றில் கிருமிநாசினி மீதிகளுக்காக பகுப்பாய்வு செய்யப்படுகின்றது. அந்த மாதிரிகளின் விளைவுகள் பின்வரும் அட்டவணையில் காண்பிக்கப்பட்டுள்ளது.

பழவகை	மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை	Chlorpyrifos இனங்காணப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்	Captan உள்ளடங்கியுள் ள மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்	Profenophos உள்ளடங்குகின் ற மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்	Malathion உள்ளடங்குகின் ற மாதிரிகளின் எண்ணிக்கையும் அளவும்
அப்பிள்	85	09 - (0.02-0.4 mg/Kg)	08 - (0.2- 0.7mg/Kg)	-	-
தோடம்பழம்	31	13 - (0.02-0.2mg/Kg)	-	-	04-(0.02- 0.08mg/Kg)
திராட்சை	18	05 - 5 (0.02- 0.2mg/Kg)	-	-	-
மாதுளம்பழம்	03	01 - (0.04mg/Kg)	-	-	-
மொத்த எண்ணிக்கை	137	28	08		04

இந்த கிருமிநாசினி வகைகள் தற்போது இலங்கையில் தடைசெய்யப்பட்ட அல்லது பாவனை வரையறுக்கப்பட்ட கிருமிநாசினியாகும்.

3.2.3 Water Lab

சுகாதார அமைச்சின் மூலம் ஒரு மாவட்டத்திலிருந்து 20 பாடசாலைகளிலிருந்து 20 நீர்மாதிரிகள் வீதம் பரிசோதனை செய்வதற்கு எமக்குச் சமர்ப்பிக்கப்பட்டிருந்ததுடன் 2017 ஏப்ரல் மாதம் முதல் ஒரு மாதத்திற்கு 40 நீர்மாதிரிகள் வீதம் பகுப்பாய்வு செய்யப்பட்டிருந்தது. இந்த செயற்திட்டம் 2018 மே மாதம் வரை மேற்கொள்ளவதற்கான திட்டம் சுகாதார அமைச்சின் மூலம் எமக்கு அனுப்பி வைக்கப்பட்டிருந்தது. அதன் பிரகாரம், மாவட்ட பொது சுகாதார பரிசோதகர்களால் வழங்கப்படுகின்ற நீர் மாதிரிகளில் வீழ்படிவுகளான ஆசனிக், கெட்மியம், செம்பு, நிக்கல், செலினியம், ஈயம் மற்றும் குரோமியம் என்பவற்றுக்காக பகுப்பாய்வு அறிக்கை விநியோகிக்கப்பட்டிருந்தது. இந்த அல்லலோக பகுப்பாய்விற்காக நவீன பகுப்பாய்வு உபகரணமான ICP-MS தொழில்நுட்பம் பயன்படுத்தப்பட்டது.

இத்திட்டத்தின் கீழ் 2017 ஆம் ஆண்டில் நீர்மாதிரிகள் முந்நூற்றி பதின்மூன்று (313) பகுத்தாராய்ந்து, அதில் நீர்மாதிரிகள் பதினொன்றில் (11) ஸ்ரீ லங்கா தராதர ஒழுங்கு விதிகள் SLS 614:213 இல் பார உலோகங்களின் உயர் செறிவு எல்லையை விட கூடுதலான செறிவு காணப்பட்டது. மேலும், பாரம் கொடுக்கப்பட்ட நீர்மாதிரிகளில் மீள்பிரசாரணம் முறை சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர்மாதிரிகளில் மேல்குறிப்பிடப்பட்டுள்ள பார உலோகங்கள் காணப்படவில்லை.

பார உலோகங்கள்	இலங்கை நியமப் பிரமாணம் SLS 614 : 2013 இல் காண்பிக்கப்பட்டுள்ள ஆகக்கூடிய செறிவு	இனங்காணப்பட்ட மாதிரிகளின் எண்ணிக்கை மற்றும் அடங்கிய செறிவு
ஆசனிக் (As ஆக)	0.01 (mg/1)	01 (0.02 mg/1)
கெட்மியம் (Cd ஆக)	0.003 (mg/1)	-
குரோமியம் (Cr ஆக)	0.05 (mg/1)	-
செப்பு (Cu ஆக)	1.0 (mg/1)	-
ஈயம் (Pb ஆக)	0.01 (mg/1)	-
மகனீசியம் (Mn ஆக)	0.1 (mg/1)	09 (0.15 - 2.5 ,g/1)
நிக்கல் (Ni ஆக)	0.02 (mg/1)	01 (0.06 mg/1)
செலினியம் (Se ஆக)	0.01 (mg/1)	-
மொத்த மாதிரியின் அளவு		11

3.2.4 கணினிமயப்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் குற்றப்பகுப்பாய்வு ஆய்வு கூடம்

2016 ஆம் ஆண்டின் போது கொய்கா நிறுவனம் மூலம் கையளிக்கப்பட்ட செயற்திட்டத்தின் மூலம் டிஜிட்டல் குற்றவியல் செயற்திட்டம் தாபிக்கப்பட்டதன் பின்னர் 2017.02.07 ஆந் திகதி முதல் அந்தப் பிரிவில் பகுப்பாய்வு நடவடிக்கைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டதுடன் 2017 ஆம் ஆண்டிற்காக 469 வழக்குகளுக்குரிய வழக்குப் பொருட்கள் கிடைத்திருந்தன. அதில் 256 வழக்குகளுக்கு அவ்வாண்டின் போதே அறிக்கை வழங்கப்பட்டிருந்தது.

டிஜிட்டல் குற்றவியல் ஆய்வுகூடத்தில் முதலாவதாக டிஜிட்டல் தரவுப் பகுப்பாய்வு, டிஜிட்டல் புகைப்பட பகுப்பாய்வு உயிரியல் தரவுப் பகுப்பாய்வு மற்றும் பேச்சுக்களின் பகுப்பாய்வு என்பவற்றை அடிப்படையாகக் கொண்டு பகுப்பாய்வு நடவடிக்கைகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது.

CCTV கெமரா முறைமைகளில் DVR இயந்திர பகுப்பாய்விற்காக 2017 செப்டெம்பர் மாதம் “DVR Examiner” என்ற பெயரில் புதிய மென்பொருளொன்று கொள்வனவு செய்யப்பட்டிருந்தது.

3.3 அறிக்கையின் தரத்தை உயர்த்துவதற்காக இரசாயன ஆய்வுகூட தரத் தொழிற்பாடுகளை ஆரம்பித்தல்

அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களம் கீழே காண்பிக்கப்படுகின்ற பரிசோதனைகளுக்காக 2017 ஆம் ஆண்டின் போது ISO / IEC 17025 நியமத்தின் கீழ் தரப்படுத்தலை பெற்றுக்கொண்டது.

Test	Laboratory	Matrix	Method
Arsenic (As)	Food & Water	Drinking Water (Bottled & potable)	APHA (3125B) 22 nd Edition
Cadmium (Cd)			
Chromium (Cr)			
Copper (Cu)			
Manganese (Mn)			
Nickel (Ni)			
Lead (Pb)			
Selenium (Se)			
Apparent alcoholic strength	Liquor	Distilled Liquor	SLS919:1991, Appendix A, Method 2
Actual alcoholic strength			SLS919:1991, Appendix A, Method 1
Acid / Neutral / Base Drugs screening & identification	Forensic Toxicology	Biological samples	GAD Toxi / TMM 5.4 / 02

DNA Analysis on Buccal swab samples	Forensic Serology and DNA	Buccal cells	GAD Sero & DNA / TMM 5.4 / 02
Qualitative & Quantitative Analysis of Cocaine	Narcotics, Psychotropic substances	Seized material	GAD Narc / TMM 5.4 / 02
Serial number restoration	Firearms & Ballistics	Firearms	GAD - Bal / TMM 5.4 / 03
Analysis of ignitable liquid residues	Explosives and Fire investigations	Fire Debris	GAD Exp / TMM 5.4 / 02
Comparison of Rubber stamp impression	Examinations of Questioned Documents	Documents	ASTM - E 2289 - 081

3.4 விஞ்ஞான ஆய்வு கூடங்களின் வலயமைப்பு விடயங்களை ஆரம்பித்தல்

ICTA நிறுவனத்தினால் வழங்கப்பட்ட ரூபா 21 மில்லியன் செயற்திட்டம் ஊடாக திணைக்களத்தின் சகல ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் அதற்கு ஏற்புடையதாக ஸ்தாபனப் பிரிவினால் செய்யப்படுகின்ற விடயங்களை வலயமைக்கப்படுவதற்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் 2016 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் கைச்சாத்திடப்பட்டது. அதற்குரிய பணிகள் இதுவரையில் ICTA நிறுவனத்தின் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்றது. இதுவரையில் அந்த செயற்திட்டத்தின் கீழ் ICTA நிறுவனத்தின் மூலம் திணைக்களத்திற்கு WI-FI வசதிகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

3.5 நவீன விஞ்ஞான ரீதியான பகுப்பாய்வு உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்தல்

வழக்குப் பொருட்களின் பகுப்பாய்வு செயற்பாடுகளை மிகவும் வினைத்திறனாகவும் மற்றும் பகுப்பாய்வு வீச்சினை விரிவுபடுத்தலை மிகவும் நம்பகத்தன்மையுடனும் தமது நிபுணத்துவ கருத்தை சமர்ப்பிப்பதற்காகவும் சர்வதே ரீதியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கீழ்க்காணும் நவீன விஞ்ஞான ரீதியான பகுப்பாய்வு உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

3.5.1 மூலதன நிதிஏற்பாட்டின் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உபகரணங்கள்

உபகரணத்தின் பெயர்	எதிர்பார்க்கப்பட்ட பணிகள்
LC-MS/MS with Ultra high pressure liquid chromatograph	<ul style="list-style-type: none"> நச்சுவியல் பிரிவின் மூலம் பிரேத பரிசோதனைகளில் உடல் மாதிரிகளிலும் ஏனைய வழக்குப் பொருட்களிலும் பல்வேறு மருந்துகள் சில கிருமிநாசினி மாத்திரைகளை இனங்காணல்

Trinocular Stereo Microscope with Imaging System	<ul style="list-style-type: none"> பல்வேறு குற்றங்களுக்குரிய வர்ணங்கள், கண்ணாடி, நார் வகைகள், பல்வேறு உரோமங்கள் மற்றும் இருமல், சளி மற்றும் ஏனைய உணரக்கூடிய ஸ்பரிசு சாட்சிகளை கண்டறிதலும் ஒப்பீடு செய்தலும்
மென்பொருள் (DVR பரிசோதனை)	<ul style="list-style-type: none"> CCTV தொகுதியில் DVR பகுப்பாய்தல்.
Gas Generators <ul style="list-style-type: none"> Nitrogen Hydrogen Dry Air 	<ul style="list-style-type: none"> நவீன பகுப்பாய்வு உபகரணங்கள் மூலம் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற பகுப்பாய்விற்காக தேவையான வாயு வகைகளை வழங்குவதற்காக மதுபானப் பொருள் பிரிவு, நச்சுவியல் பிரிவு மற்றும் உணவுப் பிரிவுகளில் இந்த உபகரணங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றது.

4. மனிதவள முகாமைத்துவம் மற்றும் சாதாரண நிர்வாகம்

4.2 2017.12.31 இல் உள்ளவாறு பதவியணியினர் தரவு அறிக்கை

பதவி	அங்கீகரிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கை	2017.01.01 இல் உள்ளவாறு எண்ணிக்கை	இ / மா பெற்று வந்த	பதிய ஆட்சேர்த்தல்	இ / மா பெற்று சென்ற	ஒய்வு பெற்ற	இராஜினாமாச் செய்த / மரணமடைந்த	2017.12.31 இல் உள்ளவாறு எண்ணிக்கை	பதிற்கடமை அடிப்படையில்	வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை
1	அரசாங்க இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர் (விசேட வகுப்பு)*	1	1	1	1	1	1	0		
2	அரசாங்க மேலதிக இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர்(விசேட வகுப்பு)*	2	0					2	2	
3	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான அரசாங்க இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர்		1					1		0
4	பணிப்பாளர் நிர்வாகம் இ.நி.சே. வகுப்பு 1 ***	1	0					0	1	1
5	பிரதான கணக்காளர் இ.க.சே. வகுப்பு 1	1	1					1		0
6	உள்ளகக் கணக்காய்வாளர் இ.நி.சே. III/II	1	0					0		1
7	அரசாங்க பிரதி இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர் **	5	3	1				2	5	3
8	சிரேஸ்ட உதவி இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர் /உதவி இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர்	76	65	1			1	65		11
9	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான சிரேஸ்ட அரசாங்க இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர் /உதவி இரசயனப் பகுப்பாய்வாளர்	10	10					10		0
10	நிலைமைப் பாதுகாப்பு பகுப்பாய்வாளர்	1	0					0		1
11	நிலைமைப் பாதுகாப்பு உதவியாளர்	1	0	1				1		0
12	இ.க.சே. வகுப்பு 111	1	1					1		0

13	ஆய்வுகூட உதவியாளர் சேவை (சேவை மூப்பு)	5	2						1		4
14	நிர்வாக உத்தியோகத்தர் **	1	0		0		1		0	1	1
15	மொழிபெயர்ப்பாளர் சேவை	2	1			1			0		2
16	இ.பு.வி.சே. 2 ஆம் வகுப்பு 11/1 *	2	0						0	1	2
17	பரிசோதனை உத்தியோகத்தர்	1	1						1		0
18	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தர்	6	5					1	3		3
19	நூலகர்	1	1			1			1		0
20	ஆய்வுகூட உதவியாளர் சேவை	50	47						46		4
21	தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர் தரம் 111	3	0				1		0		3
22	தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	10	1						1		9
23	அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர் சேவை	46	31	2		5	1		27	1	19
24	கணனி செயற்படுத்துனர்	1	1						1		0
25	சாரதி சேவை	17	16	1		1			16		1
26	ஆய்வுகூட உதவியாளர்	12	5						5		7
27	நூலக உதவியாளர்	1	1						1		0
28	அலுவலக ஊழியர் சேவை	38	36	4	3	7			36		2
29	ஆய்வுகூட ஓர்தலி	10	0		10				10		0
	மொத்தக் கூட்டுத்தொகை	307	240	7	5	15	4	2	231	11	76

குறிப்பு

* - பதிற்கடமை அடிப்படையில்

** - ஒப்பந்த அடிப்படையில் சேவையில் ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளது

2017.01.01 இல் உள்ளவாறு	240
இ/மா பெற்று வந்த	7
புதிய ஆட்சேர்த்தல்	5
	252
இ/மா பெற்று சென்ற	15
ஓய்வு பெற்ற	4
இரஜினாமாச் செய்த	2
மரணமடைந்த	
	21
2017.12.31 இல் இருந்த எண்ணிக்கை	231
2017.12.31 இல் வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை	76

4.3.1. 2017 ஆம் ஆண்டின் பயிற்சி மற்றும் இயலுமை முன்னேற்ற நடவடிக்கைகள்

4.3.1.1. 2017 ஆம் ஆண்டின் பட்டபின் பட்ட சந்தர்ப்பம்

திணைக்களத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்ட மூலதன நிதிஏற்பாட்டின் மூலம் ஒரு உத்தியோகத்தர் வெளிநாட்டு பட்டப்பின் படிப்பு பயிலுவதற்காக சந்தர்ப்பம் வழங்கப்பட்டிருந்தது.

உத்தியோகத்தரின் பெயர்	கால எல்லை	பயிற்சி / மாநாடு	நடைபெற்ற நாடு
1. திருமதி.எல்.எஸ்.ஹதுருசிங்ஹ சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.09.18 - 2018.09.18	MSc. In Forensic Toxicology University of Huddersfield	ஐக்கிய இராச்சியம்

4.3.1.2. Foreign Training/Seminars - 2017

உத்தியோகத்தரின் பெயர்	கால எல்லை	பயிற்சி / மாநாடு	நடைபெற்ற நாடு
1. திருமதி. கே.எம்.என் சாமலி உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.04.03 - 2017.04.06	Heroin Analysis workshop - Health Science Authority	சிங்கப்பூர்
2. திருமதி.பி.எஸ்.கே ராஜபக்ஷ சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.09.05 - 2017.09.09	CLIC International Professional Development Conference	ஐக்கிய அமெரிக்கா
3. திருமதி வஜிர கருணாரத்ன சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.06.22 - 2017.06.24	19th Euro- Global Summit on Toxicology & Applied Pharmacology	பிரான்ஸ்
4. திருமதி. ஏஸ் எல்கடுவ சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.07.24 - 2017.07.26	Food Chemistry and Nutrition Conference	கனடா
5. திருமதி. எம்.ஏ.கே.கே பெரேரா சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.10.02 - 2017.10.04	Food and Beverages Conference	ஐக்கிய அமெரிக்கா
6. திரு. பி.ஜி.பி சந்தரசிறி உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.09.11 - 2017.09.22	Course on the Enhancement of Laboratory Skills- Quantitative Mass Spectrometry(CW - QMS)	பின்லாந்து
7. திருமதி. ஏன்.ஐ.கே பெர்ணாண்டோ சிரேஷ்ட உதவி அரச பகுப்பாய்வாளர்	2017.07.17 - 2017.07.19	The 3rd AFSN Trace Evidence Workgroup training and meeting on ASEAN Explosives Database	தாய்லாந்து
8. திரு. பி.ஜி மடவல பி.அ.ப (பதில்)	2017.10.17 - 2017.10.19	INTERPOL Firearm Forensics Symposium 2017	குரேசியா
09. திரு. ஏ வெலியங்க அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.09.17 - 2017.09.21	12 th International Symposium on the Analysis & Detection of Explosives	ஐக்கிய இராச்சியம்
10. திருமதி. ஈ மாறசிங்க உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.08.24 - 2017.09.14	Technology sharing programme on the Legal & Technical Requirements for introducing National Offender DNA Database	கொரியா

4.3.2.1. 2017 ஆம் ஆண்டின் உள்ளூர் பயிற்சி சந்தர்ப்பம் (பதவிநிலைத்தர உத்தியோகத்தர்கள்)

	உத்தியோகத்தரின் பெயர்	பதவி	கால எல்லை	பயிற்சி / நிகழ்ச்சித்திட்டம்	நிறுவனம்
1	திருமதி. எம்.ஏ.கே.கே.பீ பெரேரா	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.02.02 - 2017.02.03	Training on ISO/IEC 17025:2005	இலங்கை ஒத்தியல்பு தர மதிப்பீட்டிற்கான சபை
2	திருமதி. கே.ஏ.பீ.பி பெரேரா	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
3	திருமதி. என்.ஐ.கே பெர்ணாண்டோ	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
4	திருமதி. எஸ்.எம்.வீ.ஐ மாலா	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
5	திருமதி. எஸ் அல்கடுவ	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.02.20	Coconut Products:Quality and impact on Health & Economy	Institute of chemistry,Ceylon
6	திருமதி. எஸ்.பீ ஹப்புதந்ரி	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
7	திரு. பீ.ஏ.ஐ அமிலா	கணக்காளர்	2017.03.02 & 2017.03.03	Training Programme on Assets Management	Association of Public Finance Accountants of Sri Lanka
8	திருமதி. கே.வீ ரத்னபால	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.03.30	Uncertainty Estimation in Measurement Science	அளவை அலகு நியமம் மற்றும் சேவைத் திணைக்களம்
9	திருமதி. எல்.எஸ் ஹத்தூரசிங்க	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
10	திரு. ஐ.ஜே அம்பேபிட்டிய	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
11	திருமதி. எஸ்.எம்.வீ.ஐ மாலா	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
12	திருமதி. ரீ.எம்.என்.பீ குணசேகர	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.04.24 / 25 / 26	General office Administration & Ecode Application	
13	திருமதி. ஜீ ரமனாஹ்	பிரதி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.05.08	Workshop on Essentials of Procurement Management	SLIDA Distance Learning Centre
14	திரு.டபிள்யூ.எம்.எஷ்.ஆர் ரத்னாயக்க	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.06.13	National training course on Safe and sucure use of radiation sources in Industry and research	இலங்கை அணுசக்தி நிர்ணய சபை
15	திரு. யூ.டபிள்யூ.எஸ் பிரேமதிலக	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
16	திருமதி. ஜீ ரமனாஹ்	பிரதி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.06.27 / 28	Workshop on staff diciplinary procedure in public service	SLIDA Distance Learning Centre
17	திருமதி. ஜீ ரமனாஹ்	பிரதி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.06.15	Role of Chemists for a Better Tomorrow	ICHEM
18	திருமதி. டபிள்யூ.ஐ.வீ கருணாரத்ன	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
19	திருமதி. கே.ஏ.பீ.பி பெரேரா	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
20	திருமதி. கே.வீ ரத்னபால	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
21	திருமதி. சீ.பீ குமாரபிலி	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
22	திருமதி. ஏ.சீ.எஸ் தர்மரத்ன	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
23	திருமதி. எஸ். எல்கடுவ	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்		GP cell practitioner - Green Belt	தேசிய வினைத்திறன் செயலகம்

24	திருமதி. டபிள்யூ.டீ.வீ கருணாரத்ன	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.07.27 - 2017.07.28	ISO/IEC 17025:2005 Internal Auditing of Laboratory Management Systems	இலங்கை ஒத்தியல்பு தர மதிப்பீட்டிற்கான சபை
25	திருமதி. டபிள்யூ.எம்.ஏ குமார	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
26	திரு. டி.எம்.ஜி.சீ பண்டார	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
27	திரு. டபிள்யூ.பி.ஏ.ஆர்.டி பண்டார	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
28	திரு. டபிள்யூ.எஸ்.எச்.கே ஜயவன்ச	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
29	திருமதி. கே.பி சந்திராணி	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.08.14 - 2017.08.15	Sri Lanka Standards Institution (Workshop on ISO 14001:2015 Standard and implementation of Environmental Management Systems)	Sri Lanka Standards Institution
30	திருமதி. கே.ஏ.பி பந்துமாலா	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.08.17	TrainMic-Training in Metrology in chemistry (Training on "Uncertainty Estimation in Measurement Science)	தேசிய வினைத்திறன் செயலகம்
31	திருமதி. டபிள்யூ.எம்.ஓ.பி.கே வர்ணகுரிய	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
32	திருமதி. எம்.ஈ.ஜே செனவிரத்ன	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
33	திரு. டபிள்யூ.எஸ்.எச்.கே ஜயவன்ச	உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
34	திரு. டபிள்யூ.எஸ்.எச்.கே ஜயவன்ச	நிலைய பாதுகாப்பு பகுப்பாய்வாளர்	2017.08.29 - 2017.08.30	Training on Development of Quality Manual and Operating Procedures based on ISO/IEC 17025:2005 for testing Laboratories	இலங்கை ஒத்தியல்பு தர மதிப்பீட்டிற்கான சபை
35	திரு. எஸ்.கே.என் சந்தகிரி	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான பரிசோதகர்	2017.09.04 / 2017.09.25		WinSys Networks
36	திரு. ஈ.எம்.டி.ரீ.ஈ உடங்கடுவ	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான பரிசோதகர்			
37	திருமதி. எஸ் எல்கடுவ	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.09.26		கைத்தொழில் தொழில்நுட்ப நிறுவனம்
38	திருமதி. எம்.ஏ.கே.கே.பி பெரேரா	சிரேஷ்ட உதவி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்			
39	திருமதி. எம்.ஜி.எஸ்.ஏ விமலசேன	பிரதி அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர்	2017.10.16 / 2017.10.17	Disciplinary Procedures in the Public Sector	

4.3.2.2. 2017 ஆம் ஆண்டின் உள்ளூர் பயிற்சி சந்தர்ப்பம் (பதவிநிலையற்ற உத்தியோகத்தர்கள்)

	உத்தியோகத்தரின் பெயர்	பதவி	கால எல்லை	பயிற்சி / நிகழ்ச்சித்திட்டம்	நிறுவனம்
1	திரு. ஈ.கே.ரன்ஜித் அருணசாந்த	சாரதி	2017.03.13 - 2017.03.14	Enhancing Skills of Drivers	SDFL - திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்
2	திரு. எஸ்.பி.டபிள்யூ.கே ஏக்கநாயக்க	சாரதி			
3	திரு. கே.ஏ.டி.சம்பத்	சாரதி			

4	திருமதி. ஜே.மாலனி	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2017.04.24 / 25 / 26	General Office Administration & Ecode Application	மிலோதா பயிற்சி நிறுவனம்
5	திருமதி. ரீ.எம்.என்.பீ குணசேகர	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
6	செல்வி. டீலானி மஹேசிக்கா	அலுவலக உதவியாளர்	2017.06.22 / 23	To Develop attitudes & Professional Development	
7	திருமதி. நதீஷா சந்தமாலி	அலுவலக உதவியாளர்			
8	செல்வி. ஜி.எல்.ஏ மதுமாலி	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2017.06.29 / 30	Awareness of law for public Officers	SDFL - திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்
9	திருமதி. டுபிள்யூ.பி.ஆர்.கே.த சில்வா	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
10	செல்வி. பி.ஆர்.குமாரி	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
11	திருமதி. கே.ஜி.ஏ.ஐ றனசிங்ஹ	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
12	திருமதி. எச்.எம்.ஏ.கருணாதாச	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2017.07.24 / 25 / 26	Workshop on clerical skills	SDFL - திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்
13	திருமதி. பி.சீ.சீ லலந்திகா	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
14	செல்வி. எச்.ஏ.கே.என் ஹப்புஆராய்ச்சி	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்			
15	திருமதி. ஏ.ஆர்.பி அகுறுகொட	அலுவலக உதவியாளர்	2017.08.25	நிறுவன வினைத்திறனை நோக்கிய அலுவலக செயலாற்றல்	
16	திருமதி. வீ.பி.ஐ.நிசங்சலா	அலுவலக உதவியாளர்			
17	திருமதி. ஈ ஜராங்கனி	நூலகர்	2017.09.20		தேசிய நூலக ஆவணப்படுத்தல் சேவைகள் சபை
18	செல்வி. ஏ.ஏ.ஐ.கல்யாணி	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2017.09.20 - 2017.09.21	SOR	SDFL - திறன் அபிவிருத்தி நிதியம்
19	திருமதி. கே.ஜி.ஏ.ஐ றனசிங்ஹ	அரசு முகாமைத்துவ உதவியாளர்	2017.09.26 / 2016.09.27	Quality control & New seven QC Tools	தேசி வினைத்திறன் செயலகம்