



කාර්ය සාධන වාර්තාව
செயலாற்றுகை அறிக்கை
Performance Report

2016



ආණ්ඩුවේ රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව
அரசாங்க பகுப்பாய்வாளர் திணைக்களம்
Government Analyst's Department

Web Address - www.analyst.gov.lk

Email - govanalyst@sltnet.lk

පටුන

1. දෙපාර්තමේන්තුවේ දැක්ම, මෙහෙවර හා කාර්යයන්
2. මූල්‍ය පරිපාලනය
 - I. ප්‍රතිපාදන වැයකල ආකාරය
 - II. රජයේ නිලධාරීන්ගේ අත්තිකාරම් 'බී' ගිණුම
3. භෞතික කාර්ය සාධනය
4. මානව සම්පත් සංවර්ධනය හා පොදු පරිපාලනය
 - I. දෙපාර්තමේන්තුවේ සංවිධාන ව්‍යුහය
 - II. කාර්ය මණ්ඩලය
 - III. 2015 වර්ෂයේ පුහුණු හා හැකියා වර්ධන කටයුතු
 - a) විදේශීය පුහුණු අවස්ථා
 - b) දේශීය පුහුණු අවස්ථා

01. දෙපාර්තමේන්තුවේ දැක්ම, මෙහෙවර හා කාර්යයන්

දැක්ම

සාධාරණ සහ නීතිගරුක සමාජයක් ගොඩනැගීම

මෙහෙවර

අධිකරණ, නීතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ආයතන සහ වෙනත් ආයතනවලට අධිකරණ විද්‍යා සහ ආහාර විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයන් සම්බන්ධ විශ්ලේෂණ, විශේෂඥ සහ උපදේශක සේවාවන් සැපයීම.

කාර්යයන්

ආණ්ඩුවේ රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව අධිකරණ විද්‍යා අංශය සහ ආහාර විද්‍යා අංශය යන ප්‍රධාන අංශ දෙකකින් සමන්විත වන අතර එය ලංකාවේ ඇති එකම රජයේ අධිකරණ විද්‍යා රසායනාගාරය වේ. එම අධිකරණ විද්‍යා අංශය, ගිනි අවි හා ප්‍රක්ෂිප්ත විද්‍යා, පුපුරණ ද්‍රව්‍ය හා ගිණි විමර්ශන, මත්ද්‍රව්‍ය අංශය, මස්තු විද්‍යා හා DNA, ධූලක විද්‍යා , සැක කටයුතු ලේඛන හා පරිගණක ඩිජිටල් අපරාධ විමර්ශන අංශය, විවිධ නඩු අංශය යනුවෙන් ප්‍රධාන අංශ හතකින් සමන්විත වේ. ආහාර විද්‍යා අංශය, ආහාර හා මධ්‍යසාර, කිරි සහ ජලය යනුවෙන් වූ විද්‍යාගාර හතරකින් සමන්විත වේ .

මෙය සේවාවන් සඳහා වෙන්වූ දෙපාර්තමේන්තුවක් වන අතර අධිකරණ, පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා රේගුව, සුරාබදු දෙපාර්තමේන්තුව, පළාත් පාලන ආයතන, සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව, වරාය අධිකාරිය හා වෙනත් රජයේ දෙපාර්තමේන්තු සහ ව්‍යවස්ථාපිත ආයතන මගින් යොමුකරනු ලබන නඩු භාණ්ඩ විද්‍යාත්මක පරීක්ෂණයන්ට ලක් කිරීම සහ ඒවා පිළිබඳ විශේෂ වාර්තා නිකුත් කිරීම කරනු ලැබේ. මීට අමතරව විවිධ රාජ්‍ය, දෙපාර්තමේන්තු සහ රාජ්‍ය අනුග්‍රහය ලබන ආයතන මගින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන ආහාර, මත්පැන්, කිරි හා ජලය ආශ්‍රිත ආදර්ශ වල තත්ත්වය පරීක්ෂා කරනු ලබන අතර ශ්‍රී ලංකා රේගුව මගින් යොමු කරන ආදර්ශ වල තත්ත්වය උදෙසා පරීක්ෂා කරනු ලබයි. තවද අධිකරණ මඟින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන සැක සහිත ලේඛණ පරීක්ෂා කර වාර්තා කිරීම සැකකටයුතු ලේඛණ අංශය මඟින් කරනු ලබයි.

පරීක්ෂණ සඳහා ඉදිරිපත් කරනු ලබන සියළුම නඩු භාණ්ඩ හෝ වෙනත් ආදර්ශ, ආහාර හා ඖෂධ පනත, ජාතික පාරිසරික පනත, සුරාබදු ආඥා පනත, දුම්කොළ හා මද්‍යසාර පිළිබඳ ජාතික අධිකාරී පනත, සුවඳ විලවුන් උපකරණ හා ඖෂධ පනත, පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ පනත, ගිණිඅවි ආඥා පනත, පුපුරණ ද්‍රව්‍ය ආඥා පනත, විෂ වර්ග, අබිං සහ අන්තරායකාර ඖෂධ පනත, මෝටර් වාහන පනත, අපරාධ නඩු විධාන සංග්‍රහය, සිවිල් නඩු විධාන සංග්‍රහය, සාක්ෂි ආඥා පනත වැනි විවිධ අණ පනත් යටතේ පරීක්ෂණයන්ට භාජනය කර වාර්තා නිකුත් කිරීම මෙම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් සිදු කෙරේ.

තවද දිවයිනේ සිදු වන වෙඩිතැබීම්, පිපිරීම්, ගිණි ගැනීම් , මාරක රිය අනතුරු ආදී දරුණු ගණයේ අපරාධ හා සම්බන්ධ අපරාධ ස්ථාන විමර්ශණයන් සඳහා නිලධාරීන්ගේ විශේෂඥ සහාය පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුවට ලබා දේ.

අධිකරණයේ විශේෂඥ සාක්ෂිකරුවන් ලෙස රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව මඟින් නිකුත් කරන ලද රස පරීක්ෂක වාර්තා සම්බන්ධයෙන් අප නිලධාරීන් අධිකරණ වල වාචික සාක්ෂි ලබා දීමද සිදු කරනු ලබයි.

තව ද මෙවැනි සේවා සැපයීමට අමතරව මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සිටින විවිධ ක්ෂේත්‍රවල නිපුණතා ලබා ඇති විශේෂඥයින් විසින් රාජ්‍ය අනුග්‍රහය ලබන ආයතනවලට විද්‍යාත්මක උපදේශනයන්ද ලබාදීම සිදු කරයි. විශේෂයෙන්ම ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනයේ විවිධ ප්‍රමිති පිරිවිතර සෑදීමේදී මෙම නිලධාරීන්ගෙන් විශාල දායකත්වයක් ලැබේ. ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයට අවශ්‍ය ආයුධ හා උපකරණ මිලදී ගැනීම් වලදී තාක්ෂණික කමිටු වලට විශේෂඥ සහාය ලබාදීමද මෙම නිලධාරීන් විසින් සිදුකරනු ලැබේ.

තවද පොලිස් නිලධාරීන්, අපරාධ පරීක්ෂණ නිලධාරීන්, ත්‍රිවිධ හමුදා නිලධාරීන්, නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ ආධුනික නීතීඥයන් හා අධිකරණ වෛද්‍ය නිලධාරීන් , මහජන සෞඛ්‍ය පරීක්ෂකවරුන් සඳහා අදාල ක්ෂේත්‍රයන් හා සම්බන්ධ දේශන පැවැත්වීම සිදුකරයි.

2. මූල්‍ය පරිපාලනය

I. ප්‍රතිපාදන වැය කළ ආකාරය

2016 අයවැය ඇස්තමේන්තුව මගින් වැය ශීර්ෂ 233 වැඩසටහන් අංක 01 ව්‍යාපෘති 01 යටතේ මෙම දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා වෙන් කර තිබූ ප්‍රතිපාදන වැය කළ ආකාරය පහත දැක්වේ.

වැය විස්තරය	2015			2016		
	අනුමත ප්‍රතිපාදනය (රුපියල්)	මුළු වියදම (රුපියල්)	වියදම් ප්‍රතිශතය (%)	අනුමත ප්‍රතිපාදනය (රුපියල්)	මුළු වියදම (රුපියල්)	වියදම් ප්‍රතිශතය (%)
පුනරාවර්තන වියදම්	224,800,000.00	210,063,483.60	93	248,254,750.00	244,654,716.00	99
පුද්ගල පඩිනඩි	114,100,000.00	112,413,396.20	99	128,765,000.00	127,802,487.72	99
1001 වැටුප් හා වෙනත්	53,000,000.00	51,918,813.56	98	66,000,000.00	65,896,401.41	100
1002 අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	1,300,000.00	1,189,292.61	91	1,765,000.00	1,761,967.21	100
1003 වෙනත් දීමනා	59,800,000.00	59,305,290.03	99	61,000,000.00	60,144,119.10	99
ගමන් වියදම්	5,576,000.00	3,586,703.93	64	5,650,000.00	5,646,973.11	100
1101 දේශීය	312,000.00	311,884.72	100	350,000.00	349,787.89	100
1102 විදේශීය	5,264,000.00	3,274,819.21	62	5,300,000.00	5,297,185.22	100
සැපයීම	38,050,000.00	35,406,281.50	93	38,000,000.00	36,497,563.35	98
1201 ලිපිලිව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	5,000,000.00	4,980,918.83	100	5,100,000.00	5,089,858.65	100
1202 ඉන්ධන	6,150,000.00	5,153,292.85	84	6,000,000.00	4,842,019.60	81
1203 ආහාරපාන හා නිල ඇඳුම්	900,000.00	679,712.18	76	900,000.00	726,725.89	81
1205 වෙනත්	26,000,000.00	24,592,357.64	95	26,000,000.00	25,838,959.21	99
නඩත්තු වියදම්	11,824,000.00	9,831,663.70	83	13,679,000.00	13,075,982.35	96
1301 වාහන	5,000,000.00	3,522,775.18	70	4,556,000.00	4,089,434.04	90
1302 යන්ත්‍ර හා යන්ත්‍රෝපකරණ	6,500,000.00	6,008,015.14	92	8,985,000.00	8,851,969.31	99
1303 ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	324,000.00	300,873.38	93	138,000.00	134,579.00	98
සේවා	54,000,000.00	47,618,454.72	88	53,570,750.00	53,159,746.06	99
1402 තැපැල් හා සන්නිවේදන	6,000,000.00	5,506,942.03	92	5,960,000.00	5,638,270.57	95
1403 විදුලිය හා ජලය	35,000,000.00	32,637,386.48	93	36,765,000.00	36,764,955.48	100
1404 බදු කුලී සහ පළාත් පාලන ආයතන බදු	1,000,000.00	450,000.00	45	245,750.00	236,250.00	96
1405 වෙනත්	12,000,000.00	9,024,126.21	75	10,600,000.00	10,520,270.01	99
මාරු කිරීම්	1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1,580,309.37	99
1506 රජයේ සේවකයින් සඳහා දේපළ ණය පොළී	1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1,580,309.37	99

බාහිර විශ්ලේෂණ සඳහා ගෙවීම්					7,000,000.00	6,891,654.04	98
1405	වෙනත් - අ				7,000,000.00	6,891,654.04	98
මූලධන වියදම්		290,500,000.00	162,621,133.56	56	412,245,250.00	365,692,957.75	89
මූලධන වත්කම්වල පුනරුත්ථාපන හා වැඩිදියුණු කිරීම		1,000,000.00	790,011.19	79	759,000.00	753,495.17	99
2001	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	200,000.00	76,090.50	38	559,000.00	558,004.92	100
2003	වාහන	800,000.00	713,920.69	89	200,000.00	195,490.25	98
මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම		187,000,000.00	149,490,117.46	80	59,486,250.00	58,563,461.70	98
2102	ගෘහ භාණ්ඩ හා කාර්යාලීය උපකරණ	8,000,000.00	7,558,970.53	94	14,486,250.00	14,457,401.23	100
2103	යන්ත්‍ර හා යන්ත්‍රෝපකරණ	110,000,000.00	109,601,740.06	100	45,000,000.00	44,106,060.47	98
2104	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	69,000,000.00	32,329,406.87	47			
හැකියා වර්ධනය		12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
2401	කාර්ය මණ්ඩල පුහුණු	12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
අංකිත බහුමාධ්‍ය අපරාධ විමර්ශන මධ්‍යස්ථානයක් ස්ථාපිත කිරීම (ශ්‍රී ලංකා රජය - කොයිකා)		90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
2502	ආයෝජන	90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
මුළු එකතුව		515,300,000.00	372,684,617.16	72	660,500,000.00	610,347,673.75	92

2016 වර්ෂය සඳහා රජයේ නිලධාරීන්ගේ අනුමත අත්තිකාරම් "බී" ගිණුමේ විස්තර පහත දැක්වේ.

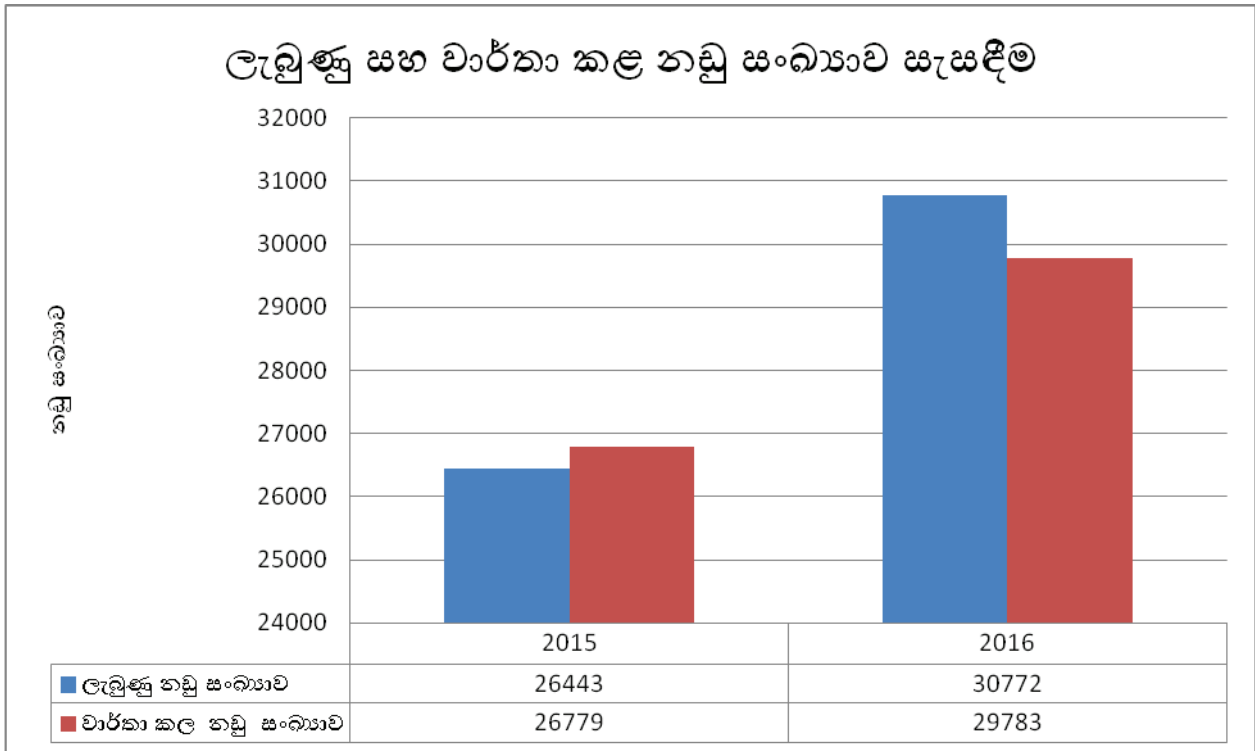
විස්තරය	අනුමත සීමාව (රු.)	තත්‍ය වියදම (රු.)
උපරිම වියදම් සීමාව	8,500,000	4,861,543
අවම ලැබීම් සීමාව	4,500,000	6,222,195
උපරිම හර ශේෂ සීමාව	32,000,000	17,693,820

3. භෞතික කාර්ය සාධනය

3.1. 2016.01.01 සිට 2016.12.31 දක්වා විශ්ලේෂණ වාර්තා ප්‍රගතිය.

අංශය	2016.01.01 ඉතිරි නඩු සංඛ්‍යාව	ලැබී ඇති නඩු සංඛ්‍යාව	වාර්තා කල නඩු සංඛ්‍යාව	2016.12.31 දිනට වාර්තා නොකල නඩු සංඛ්‍යාව
මත්ද්‍රව්‍ය අංශය	617	8,041	7,448	1,210
ප්‍රක්ෂිප්ත විද්‍යා අංශය	379	520	507	392
පුපුරණ ද්‍රව්‍ය හා ගිණි විමර්ශන අංශය	162	406	373	195
අධිකරණ ධූලක විද්‍යා අංශය	1,065	2,186	2,218	1,033
අධිකරණ මස්තු විද්‍යා හා DNA අංශය	1,284	1,384	1,091	1,577
සැක කටයුතු ලේඛණ අංශය	266	770	735	301
අධිකරණ විද්‍යා විවිධ අංශය	147	342	340	149
මත්පැන් (ප්‍රධාන කාර්යාලය)	1	2,151	2,102	50
මධ්‍යසාර හා දුම්කොළ	23	2,355	2,375	3
මත්පැන් (කුරුණෑගල)	0	2,675	2,675	0
ආහාර පනත යටතේ ආහාර සාම්පල	7	8,606	8,582	31
විවිධ ආහාර	4	1,336	1,337	3
එකතුව	3,955	30,772	29,783	4,944

වර්ෂය	ලැබුණු නඩු සංඛ්‍යාව	වාර්තා කළ නඩු සංඛ්‍යාව
2015	26,443	26,779
2016	30,772	29,783



2015 වර්ෂයට සාපේක්ෂව 2016 වසර තුළ ලැබුණු නඩු සංඛ්‍යාව 4329න් ඉහළ ගොස් ඇත. එහෙත් 2015 ට සාපේක්ෂව 2016 වසරේදී වාර්තා කළ නඩු සංඛ්‍යාව 3004න් ඉහළ ගොස් ඇත.

එසේ වුවද 2016 වසරේදී ලැබුණු නඩු සංඛ්‍යාවේ වැඩිවීම, 2016 වසර අවසානයේ වාර්තා නොකළ නඩු සංඛ්‍යාව 2015ට සාපේක්ෂව 989න් ඉහළයාම කෙරෙහි බලපා ඇත.

3.2 දෙපාර්තමේන්තුවේ ධාරිතාවය පුළුල් කිරීම

3.2.1. KOICA ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධ ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක් 2015 වර්ෂයේදී සිදුකර පරිගණක අපරාධ විමර්ශන විද්‍යාගාරයක් ස්ථාපිත කිරීමට සහ DNA විද්‍යාගාරය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා අත්සන් කරන ලද අවබෝධතා ගිවිසුම ප්‍රකාරව 2016 වර්ෂයේ ජනවාරි සිට ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. මූලික කටයුතු සාර්ථකව නිම කිරීමෙන් පසු පරිගණක අපරාධ විමර්ශන විද්‍යාගාරය සහ වැඩි දියුණු කරන ලද DNA විද්‍යාගාරය 2016.12.19 දින ගරු අධිකරණ හා බුද්ධිශාසන අමාත්‍ය ජනාධිපති නීතිඥ ආචාර්ය විජයදාස රාජපක්ෂ මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ කොරියානු තානාපති Won - Sam Chang මහතාගේ සහභාගිත්වයෙන් විවෘත කරන ලදී .





එමඟින් ලබාගත් ප්‍රතිලාභ පහත පරිදි වේ.

3.2.1.1. පරිගණක අපරාධ විමර්ශන විද්‍යාගාරයක් සහ DNA විද්‍යාගාරය වැඩි දියුණු කර ගත හැකි වීම

- පරිගණක අපරාධ විමර්ශන විද්‍යාගාරය
- 2017 වර්ෂයේ මුල සිට අධිකරණ හෝ පොලීසි මගින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන පරිගණක, සෙලියුලර් දුරකථන, CCTV , ATM සහ පරිගණක ජාල හරහා සිදු කරනු ලබන අපරාධ සම්බන්ධව පහත සඳහන් විශ්ලේෂණයන් සිදුකිරීමට අවස්ථාව උදා වීම.
 - පරිගණක හා CCTV දත්ත විශ්ලේෂණය හා මකා දමන ලද දත්ත නැවත ලබා ගැනීම.
 - ජංගම දුරකථන දත්ත විශ්ලේෂණය
 - Sim Card දත්ත විශ්ලේෂණය
 - Memory Card දත්ත විශ්ලේෂණය
 - CCTV දර්ශණ වල පෙනී සිටින පුද්ගලයින්ගේ මුහුණු සැකකරුවන් හා සැසඳීම
 - CCTV දර්ශණ වල පෙනී සිටින පුද්ගලයින්ගේ උස නිර්ණය කිරීම.
 - වීඩියෝ හා ඩිජිටල් ඡායාරූප වල තිබෙන වස්තූන් සැක කටයුතු වස්තූන් හා සැසඳීම (Image Comparison)
 - CCTV දර්ශණ වල ඇති අපැහැදිලි රට වාහන ලියාපදිංචි කිරීමේ අංක තහඩු හඳුනාගැනීම
 - අපැහැදිලි CCTV දසුන් හා ඩිජිටල් ඡායාරූප විශ්ලේෂණය කිරීම

- මොටර් රථ වල කළු පෙට්ටියෙහි (Black Box) විඩියෝ දර්ශණ මගින් මොටර් රථ වල වේගය නිර්ණය කිරීම
- වෙනස්/විකෘති කරණ ලද විඩියෝ, ඡායාරූප හඳුනා ගැනීම (Image and Video Forgery Detecton)
- කටහඬ හා ශබ්ද හඳුනා ගැනීම හා විශ්ලේෂණය

• වැඩි දියුණු කරන ලද DNA විද්‍යාගාරය

DNA රසායනාගාරය මගින් මෙතෙක් සිදු කරන ලද විශ්ලේෂණයන්ට අමතරව දත්, අස්ථි සහ මූල රහිත කෙස් වැනි ආදර්ශ විශ්ලේෂණය කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රමවේද දියුණු කරගත හැකි වීම තුලින් ඕනෑම වර්ගයේ DNA විශ්ලේෂණයක් සිදුකිරීමට හැකියාව ලැබීම.

3.2.1.2. DNA විද්‍යාගාරයේ නිලධාරීන් 06 දෙනෙකු සඳහා, එක් අයෙක් මාස 02 බැගින් පුහුණුව සඳහාත්, පරිගණක විද්‍යාගාරයට අනුයුක්ත කරන ලද නිලධාරීන් 03 දෙනෙක් සඳහා එක් අයෙකුට මාස 03 බැගින් පුහුණුව සඳහාත් කොරියාවේ ජාතික අධිකරණ විද්‍යා ආයතනය (NFS) වෙතින් පුහුණු වීමට අවස්ථාව උදා වීම. මීට අමතරව, කොරියාවේ DNA විශේෂඥයින් හතරදෙනෙකු, සැකකටයුතු ලේඛණ පිළිබඳ විශේෂඥයින් දෙදෙනෙකු සහ පරිගණක අපරාධ (Computer හා Digital Forensic) සම්බන්ධ විශේෂඥයින් දෙදෙනෙකු ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණ අප දෙපාර්තමේන්තුවේ අදාළ අංශවල නිලධාරීන්ව පුහුණු කිරීමට හැකියාව ලැබීම.

3.2.1.3. නවීන විද්‍යාත්මක උපකරණ දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලැබීම.

- පරිගණක අපරාධ විමර්ශනය කිරීමට හැකියාව ඇති වන පරිදි රසායනාගාරය වැඩි දියුණු කර ඊට අවශ්‍ය වන ඇමරිකානු ඩොලර් මිලියන 1.3 ක වටිනාකමින් යුතු උපකරණ සහ මෘදුකාංග දෙපාර්තමේන්තුව සතු වීම.
- DNA විද්‍යාගාරය සඳහා ඇමරිකානු ඩොලර් මිලියන 0.7 ක් වටිනා උපකරණ ලබා දෙන ලදී.
- DNA විද්‍යාගාරයට ලබා දෙන ලද උපකරණ අතර DNA සාම්පල 96 ක් එකවර නිස්සාරණය කළහැකි Real Time PCR උපකරණයද, සාම්පල 24 ක් එකවර විශ්ලේෂණය කළ හැකි Genetic Analyser උපකරණයද දෙපාර්තමේන්තුව සතු වීම මත DNA පරීක්ෂණ වල කාර්යක්ෂමතාවය ඉහළ නංවා ගැනීමට හැකියාව ලැබීම .
- DNA පරීක්ෂණ වල නිගමනවලට එළබීමේදී වැදගත්වන ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය තුළ DNA රටා ව්‍යාප්තවී ඇති ආකාරය දක්වනු ලබන දත්ත පාදකයක් පිළියෙල කිරීමේ පියවර ආරම්භ කිරීමට හැකි වීම.

3.2.1.4. දෙපාර්තමේන්තුවේ විද්‍යාගාර ප්‍රතීතකරණය කිරීමේදී අවශ්‍ය සහයෝගය ලබා ගත හැකි වීම .
කොරියාවේ ජාතික අධිකරණ විද්‍යා ආයතනය (NFS) සමඟ අත්සන් ලබන ලද අවබෝධතා ගිවිසුම ප්‍රකාරව දෙපාර්තමේන්තුවේ විද්‍යාගාර ප්‍රතීතකරණ ක්‍රියාවලියේදී සැකකටයුතු ලේඛණ සහ DNA විද්‍යාගාර සම්බන්ධ Inter Laboratory Testing සඳහා අවශ්‍ය කරනු ලබන සහයෝගය ලබා ගත හැකි වීම .

3.2.2. පළතුරු සහ එළවළු වල අඩංගු ප්‍රතිබෝධනාශක ශේෂ විශ්ලේෂණ ආරම්භකිරීම

2015 වර්ෂයේදී මිලදී ගනු ලැබූ GC-MS/MS උපකරණය භාවිතයෙන් පළතුරු හා එළවළු වල ප්‍රතිබෝධනාශක ශේෂ විශ්ලේෂණය සඳහා ක්‍රමවේද දියුණු කරන ලදී. නියමු අදියරක් ලෙස දඹුල්ල ආර්ථික මධ්‍යස්ථානයෙන් ලබා ගන්නා ලද එළවළුවලින් විශ්ලේෂණ කටයුතු සිදු කළ අතර එයට අදාළ පළමු වාර්තාව 2016.11.24 දින නිකුත් කරන ලදී.

3.3 වාර්තාවල තත්වය උසස්කිරීම සඳහා රසායනාගාර ප්‍රතිතන ක්‍රියාවලිය ආරම්භ කිරීම.

දෙපාර්තමේන්තු විද්‍යාගාර සියල්ලම සඳහාම **ISO 17025** අන්තර් ජාතික ප්‍රතිතන සහතිකය 2016 නොවැම්බර් මාසයේදී ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලය විසින් ලබා දෙන ලදී . ඒ අනුව , වර්තමානයේදී එම විද්‍යාගාරවලින් නිකුත් කරනු ලබන ප්‍රතිතනය ලබා ගත් වාර්තා අන්තර් ජාතිකව පිළිගන්නා වාර්තා බවට පත්ව ඇත .



3.4 -විද්‍යාගාර කටයුතු ජාලගත කිරීම ආරම්භ කිරීම.

ICTA ආයතනය මගින් ලබා දෙන ලද රු.මිලියන 21 ක ව්‍යාපෘතිය හරහා දෙපාර්තමේන්තුවේ සියළු විද්‍යාගාර සහ ඊට අනුකූලව ආයතන අංශය මගින් සිදුකරනු ලබන කටයුතු ජාලගත කිරීමට අදාළ අවබෝධතා ගිවිසුම 2016 මැයි මාසයේදී අත්සන් කරන ලදී. එහි මූලික කාර්යයන් මේවන විට සිදුකරමින් පවතින අතර 2017 වර්ෂයේදී ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීමට අපේක්ෂිතය. මීට අමතරව, දෙපාර්තමේන්තුවට WI-FI පහසුකම් ලබා දීමට ද ICTA ආයතනය එකඟවී ඇති අතර අවශ්‍ය මූලික කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

3.5 නවීන විද්‍යාත්මක විශ්ලේෂණ උපකරණ මිලදීගැනීම.

නඩු භාණ්ඩ විශ්ලේෂණ කටයුතු වඩා කාර්යක්ෂම කිරීම සඳහා මෙන්ම වඩා වැඩි විශ්වාසවන්ත භාවයකින් යුක්තව තම විශේෂඥතා මතය ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා අන්තර්ජාතික වශයෙන් පිළිගනු ලබන පහත සඳහන් අති නවීන විද්‍යාත්මක උපකරණ මිලදීගැනීමට කටයුතු කර ඇත.

3.5.1 මූලධන ප්‍රතිපාදන යටතේ මිලදීගත් උපකරණ

උපකරණයේ නම	අපේක්ෂිත කාර්යයන්
GC with headspace	අධිකරණ ධූලක විද්‍යා අංශයේ විශ්ලේෂණ කටයුතු වල කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි කිරීම හා විශ්ලේෂණ තත්වය උසස් කිරීම.
Polarize Light Microscope	අධිකරණ විවිධ විද්‍යා අංශයේ විශ්ලේෂණ පරාසය පුළුල් කිරීම.
Gas Chromatograph Mass Spectrometer/ Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	මත්ද්‍රව්‍ය අංශයේ විශ්ලේෂණ කටයුතු වල කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි කිරීම හා විශ්ලේෂණ වල තත්වය උසස් කිරීම.

3.5.2 අයවැය යෝජනා 445 යටතේ ලබාදෙන ලද ප්‍රතිපාදනවලින් මිලදීගත් උපකරණ

උපකරණයේ නම	අපේක්ෂිත කාර්යයන්
Gas Chromatograph Mass Spectrometer /Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	අධිකරණ ධූලක විද්‍යා අංශයේ විශ්ලේෂණ කටයුතු වල පරාසය පුළුල් කිරීම.
Micro X-ray Fluorescence Spectro photo meter	අධිකරණ විවිධ නඩු අංශයේ විශ්ලේෂණ කටයුතු වල පරාසය පුළුල් කිරීම.
GC-MS with Multy Mode Auto Sampler	මත්පැන් අංශයේ විශ්ලේෂණ කටයුතු වල පරාසය පුළුල් කිරීම හා කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි කිරීම හා පරීක්ෂණ තත්වය උසස් කිරීම.

04. මානව සම්පත් කළමනාකරණය හා සාමාන්‍ය පරිපාලනය

4.1 2016.12.31 දිනට කාර්ය මණ්ඩල දත්ත වාර්තාව.

තනතුර	අනුමත සංඛ්‍යාව	2016.01.01 දිනට සිටි සංඛ්‍යාව	ස්/මා පැමිණි	නව බඳවා ගැනීම්	ස්/මා ගිය	විශ්‍රාම	ඉල්ලා අස්වීම/මිය ගිය	2016.12.31 දිනට සිටින සංඛ්‍යාව	වැඩ බැලීමේ පදනම මත / කෙ න්ත්‍රාත්	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
1	ආණ්ඩුවේ රස පරීක්ෂක	1	1					1		0
2	ආණ්ඩුවේ අතිරේක රස පරීක්ෂක (විශේෂ පන්තිය)*	2	0					0	1	2
3	සැක කටයුතු ලේඛණ පිළිබඳ ආණ්ඩුවේ පරීක්ෂක	1	1					1		0
4	අධ්‍යක්ෂ පරිපාලන ශ්‍රී.ල.ප.සේ. I පන්තිය ***	1	0					0	1	1
5	ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී ශ්‍රී.ල.ග.සේ. I පන්තිය	1	1					1		0
6	අභ්‍යන්තර විගනක / ශ්‍රී.ල.ග.සේ. 11 පන්තිය	1	0					0		1
7	ආණ්ඩුවේ නියෝජ්‍ය රස පරීක්ෂක **	5	3					3	2	2
8	ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර රස පරීක්ෂක / සහකාර රස පරීක්ෂක	66	60		6		1	65		1
9	සැක කටයුතු ලේඛණ පිළිබඳ ආණ්ඩුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පරීක්ෂක/ සහකාර පරීක්ෂක	10	7		3			10		0
10	තත්ත්ව ආරක්ෂණ විද්‍යඥ	1	0					0		1
11	තත්ත්ව ආරක්ෂණ සහකාර	1	0		0			0		1
12	ශ්‍රී.ල.ග.සේ. III පන්තිය	1	1					1		0
13	රසායනාගාර සහකාර සේවය (අධි පන්තිය)	5	2					2		3
14	පරිපාලන නිලධාරී*****	1	0	1	0		1	0	1	1
15	භාෂා පරිවර්තක සේවය	2	0		1			1		1
16	ශ්‍රී.ලං.කො.භා ස.ක.සේවය 2 පන්තියේ 11/1 ශ්‍රේණිය *****	2	0		1		1	0	1	2
17	පරීක්ෂණ නිලධාරී	1	1					1		0
18	අය වැය සහකාර	1	0					0		1
19	සංවර්ධන නිලධාරී	6	5					5		1
20	පුස්තකාලයාධිපති	1	1					1		0
21	රසායනාගාර සහකාර සේවය	50	47					47		3
22	කාර්මික නිලධාරී 111 ශ්‍රේණිය	3	0					0		3
23	කොරකුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහකාර	10	1					1		9
24	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවය	46	30	12		10	1	31		15
25	පරිගණක ක්‍රියාකරු	1	1					1		0
26	විද්‍යා සේවය	17	17		0	1		16		1
27	රසායනාගාර සහායක	12	2		1			3		9
28	පුස්තකාල සහායක	1	1					1		0
29	කාර්යාල සේවක සේවය	38	37	6	2	8	1	36		2
30	විද්‍යාගාර මිඊඩ්ලි	10	10					10		0
මුළු එකතුව		298	229	19	14	19	2	238	6	60
සටහන්				2016.01.01 ට සිටින සංඛ්‍යාව				229		
*	- වැඩ බැලීමේ පදනම මත	1		ස්/මා පැමිණි				19		
**	- තනතුරු දෙකක් සඳහා වැඩ බැලීමේ පදනම මත	2		නව බඳවා ගැනීම්				14		
**	- එක් තනතුරක් සඳහා වැඩ බැලීමේ පදනම මත	0						262		
**	- වැඩ බැලීමේ පදනම මත	1		ස්/මා ගිය				19		
**	- එක් තනතුරක් සඳහා රාජකාරී ඉටු කිරීමේ පදනම මත	1		විශ්‍රාම				2		
**	කෙ න්ත්‍රාත් පදනම මත	1		ඉල්ලා අස්වීම				3		
		6		මිය ගිය						
								24		
				2016.12.31 ට සිටින සංඛ්‍යාව				238		

4.3. 2016 වර්ෂයේ පුහුණු හා හැකියා වර්ධන කටයුතු

4.3.1. 2016 වර්ෂයේ පශ්චාත් උපාධිය අවස්ථා

දෙපාර්තමේන්තුව වෙනුවෙන් වෙන්කරන ලද මූලධන ප්‍රතිපාදන මගින් එක් නිලධාරිණියක් ද අයවැය යෝජනා 445 යටතේ ලබාදෙන ලද ප්‍රතිපාදන මගින් ඉතිරි නිලධාරිණියන් දෙදෙනා පශ්චාත් උපාධිය හැදෑරීමට යැවීමට කටයුතු කර ඇත.

	නිලධාරියාගේ නම	කාල සීමාව	පශ්චාත් උපාධිය	පැවති රට
1	පී.එස්.ලියනගේ මිය	2016.09.02 - 2017.07.28	M.Sc. in Forensic Ballistics	එක්සත් රාජධානිය
2	යූ.එල්.කත්‍රිආරච්චි මෙය	2016.09.12 - 2017.09.12	M.Sc. in Pharmaceutical Analysis	එක්සත් රාජධානිය
3	ඊ.පී.ලොකුඋමගිලියගේ මිය	2016.09.12 - 2017.09.12	M.Sc. In Pharmaceutical Analysis	එක්සත් රාජධානිය

4.3.1. 2016 වර්ෂයේ පුහුණුව/සම්මන්ත්‍රණ අවස්ථා

නිලධාරියාගේ නම	කාල සීමාව	පුහුණුව/සම්මන්ත්‍රණය	පැවති රට
1 දිසිකා සෙනෙවිරත්න මිය	2016.01.17 - 2016.01.22	Follow upseminar on Sida Int'l Training programme	මැලේසියාව
2 එස්.තෙන්නකෝන් මිය	2016.02.10 - 2016.02.12	The 1st meeting of the Inter Governmental Commission on Trade, Economic, Science, & Technical Cooperation	රුසියාව
3 එස්.තෙන්නකෝන් මිය	2016.03.15 - 2016.03.21	Understanding of Forensic Science system in Korea	දකුණු කොරියාව
4 ජේ.එම්.ආර්.ජයසුන්දර මයා	2016.03.15 - 2016.03.21	Understanding of Forensic Science system in Korea	දකුණු කොරියාව
5 ඩී.ජේ.බණ්ඩාරනායක මිය	2016.04.18 - 2016.06.04	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව
6 එල්.ආර්.ටී.පෙරේරා මිය	2016.04.18 - 2016.06.04	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව
7 ඩී.එච්.එල්.ඩබ්.ජයමාන්න මයා	2016.06.10 - 2016.06.11	Human Identification Solutions Conference	ඉන්දියාව
8 එස්.තෙන්නකෝන් මිය	2016.08.16 - 2016.08.19	8th Annual meeting & Symposium of Asian Forensic Sciences Network	තායිලන්තය
9 එස්.ඒ.බටකන්දගේ මයා	2016.09.17 - 2016.09.23	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	ඉන්දුනීසියාව
10 ඩී.එච්.එල්.ඩබ්.ජයමාන්න මයා	2016.09.17 - 2016.09.23	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	ඉන්දුනීසියාව
11 ආර්.ඩබ්.ආර්.කේ.රත්නායක මිය	2016.08.01 - 2016.10.01	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව
12 යූ.ජී.එස්.ටී.ගමගේ මිය	2016.08.01 - 2016.10.01	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව
13 ඩී.එස්.ජයසේකර මිය	2016.08.08 - 2016.08.10	Regional Training Workshop on New Psychoactive Substances for Law Enforcement Officials & Forensic Experts	ඉන්දියාව
14 ඒ.වැලිආංග මයා	2016.10.11 - 2016.10.13	18th Interpol Forensic Science Managers Symposium	ප්‍රංශය
15 කේ.කේ.අජිසරා මෙය	2016.1.28 - 2016.10.31	Association of Forensic Document Examiners	ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය
16 කේ.පී.වන්දානී මිය	2016.11.02 - 2016.11.04	The Food Factor Conference	ස්පාඤ්ඤය
17 එම්.ජී.එස්.ඒ.විමලසේන මිය	2016.12.05 -	5th International	ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය

		2016.12.07	Conference on Global Food Safety	
18	ඩී.සෙනෙවිරත්න මිය	2016.10.31 - 2016.11.02	Asean meeting on updates of FOP Labelling arranged by the Institute of Nutrition, Mahidol University	තායිලන්තය
19	ඩී.සී.වික්‍රමසේන මිය	2016.11.27 - 2016.12.04	International Programme on Management	තායිලන්තය
20	එච්.ඩබ්.සී.සී.කරුණාරත්න මිය	2016.11.20 - 2016.12.03	Training on Food Science	සිංගප්පූරුව
21	ඩබ්.පී.ඩී.එල්.ගුණතිලක මිය	2016.11.14 - 2017.02.03	Digital Analyst Training Programme	දකුණු කොරියාව
22	පී.පී.ද සිල්වා මිය	2016.11.28 - 2017.01.05	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව
23	ඩබ්.ඒ.එච්.සංජය මයා	2016.11.28 - 2017.01.05	DNA Analyst Training Programme - KOICA	දකුණු කොරියාව

4.3.2. 2016 වර්ෂයේ දේශීය පුහුණු අවස්ථා (මාණ්ඩලික නිලධාරීන්)

නිලධාරියාගේ නම		කාල සීමාව	පුහුණුව/වැඩමුළුව	ආයතනය
1	එස්.ඇල්කඩුව මිය	2016.04.04 - 2016.04.05	Management of Industrial Solid Waste & Waste Water	ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය
2	කේ.පී.පී.කේ.ටී.ගුරුගේ මිය	2016.04.20	Capacity Building Programme	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය
3	යූ.එල්.කන්දසරවි මිය			
4	ඩබ්.එම්.පී.බී.කේ.වර්ණසූරිය මිය			
5	කේ.ඒ.පී.බී.බන්දුමාලා මිය			
6	එම්.ඒ.කේ.කේ.පී.පෙරේරා මිය			
7	වී.ජේ.බණ්ඩාරනායක මිය			
8	කේ.පී.පී.කේ.ටී.ගුරුගේ මිය			
9	එච්.ඩබ්.සී.සී.කරුණාරත්න මිය	2016.07.26	Application & New Developments in Food & Food Analysis Technologies	Analytical Instruments
10	අයි.ජේ.අඹේපිටිය මිය	2016.08.18 - 2016.08.19	Role of Chemists	Institute of Chemistry
11	එස්.එල්.ආර්.ගුණවර්ධන මිය	2016.08.18 - 2016.08.19	Training on ISO/IEC 17025:2005 Internal Auditing of Laboratory Management Systems	Sri Lanka Accreditation Board
12	පී.පී.ද සිල්වා මිය			
13	සී.පී.කුමාරපේලි මිය			
14	ටී.යූ.වීරරත්න මිය			
15	ඩී.එම්.ආර්.අනුෂ්කා කුමාරි මිය			
16	නිලධාරීන් 21ක් සහභාගී වී ඇත	2016.08.27	Annual Scientific Session - 2016	Medico Legal Society annual Sessions
17	කේ.වී.රත්නපාල මිය	2016.10.03 - 2016.10.07	Certificate in Computer Driving License	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය
18	ඩබ්.එම්.පී.බී.කේ.වර්ණසූරිය මිය	2016.10.17 - 2016.10.21		
19	එම්.ඒ.කේ.කේ.පී.පෙරේරා මිය	2016.10.04	Seminar on Water Quality & Human Health	Institute of Chemistry Ceylon
20	පී.රමනා මිය	2016.11.08 - 2016.11.09	Workshop on Development & Documentation of Environmental Management systems	ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය
21	එස්.ඇල්කඩුව මිය			
22	එල්.එස්.හතුරුසිංහ මිය	2016.11.10 - 2016.11.11	Training on ISO/IEC 17025:2005 Basics on Quality Assurance	Sri Lanka Accreditation Board
23	එස්.එම්.වී.ඩී.මාලා මිය			
24	එම්.පී.එස්.ඒ.විමලසේන මිය	2016.03.31	Training Programme on Uncertainty Estimation in Measurement Science	මිනුම් ඒකක, ප්‍රමිති හා සේවා දෙපාර්තමේන්තුව

4.3.3 2016 වර්ෂයේ දේශීය පුහුණු අවස්ථා (මාණ්ඩලික නොවන නිලධාරීන්)

නිලධාරියාගේ නම		කාල සීමාව	පුහුණුව/වැඩමුළුව	ආයතනය
1	එච්.ඒ.සසිරවත් මයා	2016.02.08 - 2016.02.10	කාර්යාල සේවක සේවයේ කාර්යාභිවර්ධනය	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය - SLIDA
2	එම්.ඩී.එම්.එච්.දිසානායක මෙය			
3	කේ.ඒ.ඩී.එස්.රසාංග මයා	2016.01.25	Preparation of PAYE/VAT Schedules	දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුව
4	එන්.ඩී.සී.එස්.කන්නන්ගර මෙය			
5	ඩී.ආර්.එන්.ද සොයිසා මිය	2016.03.18	රාජ්‍ය සේවයේ ආකල්ප වර්ධනය පිළිබඳ පුහුණුව	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය - SLIDA
6	සී.එස්.බී.ද සිල්වා මෙය	2016.03.29 - 2016.03.30	රජයේ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාව	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය - SLIDA
7	ඒ.පී.වික්‍රමගේ මයා	2016.06.09 - 2016.06.10	විදුලිජනක යන්ත්‍ර භාවිතය හා නඩත්තුව	ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය
8	ඊ.අයි.රාංගනී මිය	2016.06.27 - 2016.06.28	පර්යේෂණ ක්‍රම විද්‍යාව	ජාතික පුස්තකාල හා ප්‍රලේඛන සේවා මණ්ඩලය
9	කේ.ඒ.ඒ.ඩී.රණසිංහ මිය	2016.08.11 - 2016.08.12	කාර්යාල කළමනාකරණය හා කාර්යාල ක්‍රමවේද	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල - SDFL
10	සී.යූ.සමරසීව මෙය			
11	ඩී.ඒ.අයි.යූ.කුමාර මයා	2016.08.30 - 2016.08.31	තොරතුරු තාක්ෂණයට අදාල භාණ්ඩ ප්‍රසම්පාදනය	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල - SDFL
12	ඩී.එස්.රත්නාවතී මිය	2016.09.09	Workshop on Good Laboratory practices in Testing Laboratories	ශ්‍රී ලංකා ප්‍රතිතන මණ්ඩලය - SLAB
13	එම්.එල්.අයි.රාංගනී මිය			
14	එස්.ඒ.රේණුකා මිය			
15	පී.එච්.කේ.ආර්.ප්‍රනාන්දු මිය			
16	එල්.එච්.පී.එල්.කේ.ලේල්වල මයා			
17	පී.සී.කේ.සුදසිංහ මයා			
18	ඩබ්.එල්.එල්.කුමාර මයා			
19	ඒ.ඒ.ටී.එන්.ජයරත්න මයා			
20	ඒ.කේ.ඩී.එස්.සංජීව මයා			
21	කේ.ඒ.එම්.නවරත්න මයා			
22	වයි.එස්.ඩී.හරිශ්චන්ද්‍ර මයා			
23	ඩබ්.එම්.එන්.එස්. වලිසුන්දර මිය			
24	එස්.එම්.රුවානි සේනානායක මිය	2016.11.24 - 2016.11.25	Stores Management & Purchasing Procedures	නිපුණතා සංවර්ධන අරමුදල - SDFL
25	කේ.සී.ඒ.ද සිල්වා මෙය			
26	එල්.යූ.තෙන්නකෝන් මිය	2016.10.13 - 2016.10.14	CIGAS Training	මිලෝදා ආයතනය
27	ඒ.පී.වික්‍රමසිංහ මිය			
28	එච්.ඒ.කේ.එන්.හපුආරච්චි මෙය	2016.10.26 - 2016.10.27	Payroll Systems	මිලෝදා ආයතනය
29	ආරක්ෂණ කමිටු නිලධාරීන්	2016.11.09	සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ පුහුණු වැඩසටහන	Red Cross Society
30	සී.යූ.සමරසීව මෙය	2016.11.21 - 2016.11.23	Programme on File Management, General Office Administration and E Code	මිලෝදා ආයතනය
31	කේ.ඒ.ඒ.ඩී.රණසිංහ මිය			
32	එච්.ඒ.කේ.එන්.හපුආරච්චි මෙය	2016.12.20 - 2016.12.22	CIGAS Training	මිලෝදා ආයතනය

உள்ளடக்கம்

1. திணைக்களத்தின் நோக்கு , பணிக்கூற்று மற்றும் வேலைகள்
2. நிதி நிர்வாகம்
 - I. நிதியங்கள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம்
 - II. அரசு உத்தியோகத்தார்களின் முற்பணம் “பி” கணக்கு
3. பௌதீக செயலாற்றுகை
4. மனித வள அபிவிருத்திகள் மற்றும் பொது நிர்வாகம்
 - I. திணைக்களத்தின் ஒழுங்கமைப்பு
 - II. பதவியணி
 - III. 2015 ஆண்டில் பயிற்சி மற்றும் திறமை மேம்பாட்டு விடயங்கள்
 - a) வெளிநாட்டு பயிற்சி வாய்ப்பு
 - b) உள்ளநாட்டு பயிற்சி வாய்ப்பு

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. உணவியல் பிரிவு, உணவு மற்றும் மதுபானம், பால் மற்றும் தண்ணீர் எனும் நான்கு ஆய்வுகூடங்களைக் கொண்டுள்ளது. நீதிமன்றவியல் பிரிவு, துப்பாக்கி மற்றும் புரொஜெக்டிலி விஞ்ஞானப் பிரிவு, வெடிபொருள் மற்றும் தீ விசாரணைகள், போதைப் பொருள் பிரிவு, மூல அல்லாத பகுதிகள் பற்றிய விஞ்ஞானம் மற்றும் DNA, நீதிமன்ற நச்சுவியல் மற்றும் சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் மற்றும் டிஜிடல் குற்ற விசாரணைப் பிரிவு, நானாவித வழக்குப் பிரிவுகள் என ஏழு பிரிவுகள் உள்ளடங்கும்.

இது சேவைகளுக்காக ஒதுக்கப்பட்ட திணைக்களம் என்பதுடன் நீதிமன்றம், பொலிஸ், சுங்கம், மதுவரி, உள்ளூராட்சி மன்றங்கள், சுகாதாரம், துறைமுகம், வேறு அரச திணைக்களங்கள் மற்றும் சட்டநியதிச் சபைகள் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற வழக்குப் பொருட்கள் விஞ்ஞான பரிசோதனைகளுக்கு உட்படுத்துதல் மற்றும் அவை பற்றி அறிக்கை வழங்குதல் செய்யப்படுகின்றது. இதற்கு மேலதிகமாக நானாவித அரச திணைக்களங்கள் மற்றும் அரச அனுசரணைகள் பெறும் நிறுவனங்கள் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற உணவு,மதுபானங்கள், பால் மற்றும் அதனை அண்டிய உற்பத்திகளின் மாதிரிகளின் தரம் பற்றி பரிசோதனை செய்யப்படுவதுடன் இலங்கை சுங்கம் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற மாதிரிகளின் தரம் மற்றும் தீர்வை வகைப்படுத்தல் ஆகிய இரண்டு விடயங்களுக்காக 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, அபிங் மற்றும் அபாயகரமான மருந்துச் சட்டம், தடைசெய்யப்பட்ட கத்தி 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 இலங்கையில் நடைபெறும் துப்பாக்கிச் சூடு, தீவைப்பு, மரண வாகன விபத்துக்கள் போன்ற கடுமையான வகையைச் சேர்ந்த சம்பவங்கள் தொடர்பாக குற்ற இடங்களை விசாரிப்பதற்காக உத்தியோகத்தர்களின் நிபுணத்துவ உதவி பொலிஸ் திணைக்களத்திற்கு வழங்கப்படுகின்றது.

நீதிமன்றத்தில் நிபுணத்துவ சாட்சியாளர்களாக பகுப்பாய்வு திணைக்களத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற அறிக்கைகள் சம்பந்தமாக எமது உத்தியோகத்தர்கள் நீதிமனங்களில் வாய்மூல சாட்சிமளிக்கின்றனர்.

மேலும் இவ்வாறான சேவைகள் வழங்குவதற்கு மேலதிகமாக இந்த திணைக்களத்தில் உள்ள பல துறைகளில் நிபுணத்துவமுடைய நிபுணர்களால் அரச அனுசரணை பெறும் நிறுவனங்களுக்கு விஞ்ஞான ஆலோசனைகள் வழங்கப்படுகின்றன. இலங்கை தரக் கட்டுப்பாட்டு நிறுவனத்தின் பலவகை தர அளவுகளை தயாரிக்கும் பொழுது இந்த உத்தியோகத்தர்களின் பெறும் பங்களிப்பு கிடைக்கின்றன. பாதுகாப்பு அமைச்சுக்கு தேவையான ஆயுதங்கள் மற்றும் உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்யும் பொழுது தொழிநுட்ப குழுவுக்கு நிபுணத்துவ ஒத்துழைப்பு வழங்கப்படுவதும் இந்த உத்தியோகத்தர்களினாலாகும். மேலும் பொலிஸ் உத்தியோகத்தர்கள், குற்றவியல் விசாரணை உத்தியோகத்தர்கள், முப்படை இராணுவ உத்தியோகத்தர்கள், சட்டமா அதிபர் திணைக்களத்தின் பயிலுநர் சட்டத்தரணிகளுக்கு மற்றும் நீதிமன்ற வைத்திய உத்தியோகத்தர்களுக்கு துறைசார்ந்த விரிவுரைகளை நாடாத்துதல்.

இந்த திணைக்களம் 2013 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் பத்தரமுல்ல, பெலவத்த பிரதேசத்தில் நவீன விஞ்ஞான உபகரணங்கள் மற்றும் சகல வசதிகளுடனான புதிய கட்டடம் ஒன்று அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

நீதிமன்ற விஞ்ஞானப் பிரிவுக்கு தேவையாகவிருந்த டி.உன்.ஏ. இரசாயன ஆய்வுகூடம் ஒன்றுக்கு தேவையான சகல உபகரணங்களும் அடங்களாக இந்த இடத்தில் அமைக்கப்பட்டுள்ளதுடன் வழக்குப் பொருட்கள் பகுப்பாய்வு விடயங்கள் செய்யப்படுகிறது. மேலும் இந்த திணைக்களத்தின் மாகாண இரசாயன ஆய்வுகூடம் ஒன்று குருநாகலில் அமைக்கப்பட்டுள்ளது.

2. நிதி நிர்வாகம்

I. நிதியங்கள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம்

2016 வரவு செலவு மதிப்பீட்டின் மூலம் செலவு தலைப்பு 233 நிகழ்ச்சி இலக்கம் 01 செயற்றிட்டம் 01 இன் கீழ் இந்த திணைக்களத்திற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள நிதியங்கள் செலவு செய்யப்பட்ட விதம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

செலவு விபரம்	2015			2016		
	அங்கீகரிக்கப் பட்ட நிதியம் (ரூபா)	மொத்தச் செலவு (ரூபா)	செலவு வீதம் (%)	அங்கீகரிக்கப் பட்ட நிதியம் (ரூபா)	மொத்தச் செலவு (ரூபா)	செலவு வீதம் (%)
மீண்டுவரும் செலவு	224,800,000.00	210,063,483.60	93	248,254,750.00	244,654,716.00	99
தனிநபர் சம்பளங்கள்	114,100,000.00	112,413,396.20	99	128,765,000.00	127,802,487.72	99
1001 சம்பளங்களும் வேதனங்களும்	53,000,000.00	51,918,813.56	98	66,000,000.00	65,896,401.41	100
1002 மேலதிக நேரம் மற்றும் விடுமுறை நாள் சம்பளம்	1,300,000.00	1,189,292.61	91	1,765,000.00	1,761,967.21	100
1003 வேறு கொடுப்பனவுகள்	59,800,000.00	59,305,290.03	99	61,000,000.00	60,144,119.10	99
பிரயாணக் கொடுப்பனவு	5,576,000.00	3,586,703.93	64	5,650,000.00	5,646,973.11	100
1101 உள்நாட்டு	312,000.00	311,884.72	100	350,000.00	349,787.89	100
1102 வெளிநாட்டு	5,264,000.00	3,274,819.21	62	5,300,000.00	5,297,185.22	100
வழங்கல்	38,050,000.00	35,406,281.50	93	38,000,000.00	36,497,563.35	98
1201 காகிதாதிகளும் அலுவலக தேவைகளும்	5,000,000.00	4,980,918.83	100	5,100,000.00	5,089,858.65	100
1202 எரிபொருள்	6,150,000.00	5,153,292.85	84	6,000,000.00	4,842,019.60	81
1203 உணவு மற்றும் சீருடை	900,000.00	679,712.18	76	900,000.00	726,725.89	81
1205 வேறு	26,000,000.00	24,592,357.64	95	26,000,000.00	25,838,959.21	99
பராமரிப்புச் செலவு	11,824,000.00	9,831,663.70	83	13,679,000.00	13,075,982.35	96
1301 வாகனம்	5,000,000.00	3,522,775.18	70	4,556,000.00	4,089,434.04	90
1302 இயந்திரமும் இயந்திர உபகரணங்களும்	6,500,000.00	6,008,015.14	92	8,985,000.00	8,851,969.31	99
1303 நிர்மாணங்கள்	324,000.00	300,873.38	93	138,000.00	134,579.00	98
சேவைகள்	54,000,000.00	47,618,454.72	88	53,570,750.00	53,159,746.06	99
1402 தபால் மற்றும் தொடர்பாடல்	6,000,000.00	5,506,942.03	92	5,960,000.00	5,638,270.57	95
1403 மின்சாரமும் நீரும்	35,000,000.00	32,637,386.48	93	36,765,000.00	36,764,955.48	100
1404 வாடகைகளும் உள்ளூர் வரிகளும்	1,000,000.00	450,000.00	45	245,750.00	236,250.00	96
1405 ஏனையவை	12,000,000.00	9,024,126.21	75	10,600,000.00	10,520,270.01	99

மாற்றுதல்		1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1,580,309.37	99
1506	ஆரச் ஊழியர்களுக்காக சொத்துக் கடன் வட்டி	1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1580309.37	99
வெளி பகுப்பாய்வுக்கான கொடுப்பனவு					7,000,000.00	6,891,654.04	98
1405	ஏனையவை - டி				7,000,000.00	6,891,654.04	98
மூலதன செலவு		290,500,000.00	162,621,133.56	56	412,245,250.00	365,692,957.75	89
மூலதன சொத்துக்களில் புனரமைப்பு மற்றும் மேம்படுத்தல்		1,000,000.00	790,011.19	79	759,000.00	753,495.17	99
2001	கட்டிடங்களும் கட்டமைப்புகளும்;	200,000.00	76,090.50	38	559,000.00	558,004.92	100
2003	வாகனம்	800,000.00	713,920.69	89	200,000.00	195,490.25	98
மூலதன சொத்துக்களை கையகப்படுத்தல்		187,000,000.00	149,490,117.46	80	59,486,250.00	58,563,461.70	98
2102	மரத் தளபாடங்கள் மற்றும் அலுவலக உபகரணங்கள்	8,000,000.00	7,558,970.53	94	14,486,250.00	14,457,401.23	100
2103	இயந்திரமும் இயந்திர உபகரணங்களும்	110,000,000.00	109,601,740.06	100	45,000,000.00	44,106,060.47	98
2104	பரிசோதனைக்கூட உபகரணங்கள்	69,000,000.00	32,329,406.87	47			
திறன் வளர்சி		12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
2401	புதுவியணி பயிற்சி	12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
மீஜிடல் பல்ஊடக குற்ற விசாரணை நிலையம் ஒன்றை ஸ்தாபித்தல் (இலங்கை அரசு- கொய்கா)		90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
2502	முதலீடுகள்	90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
மொத்த தொகை		515,300,000.00	372,684,617.16	72	660,500,000.00	610,347,673.75	92

2016 ஆம் ஆண்டுக்காக அரசு உத்தியோகத்தர்களுடைய அங்கீகரிக்கப்பட்ட முற்பணம் “பி” கணக்கு விபரம் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.

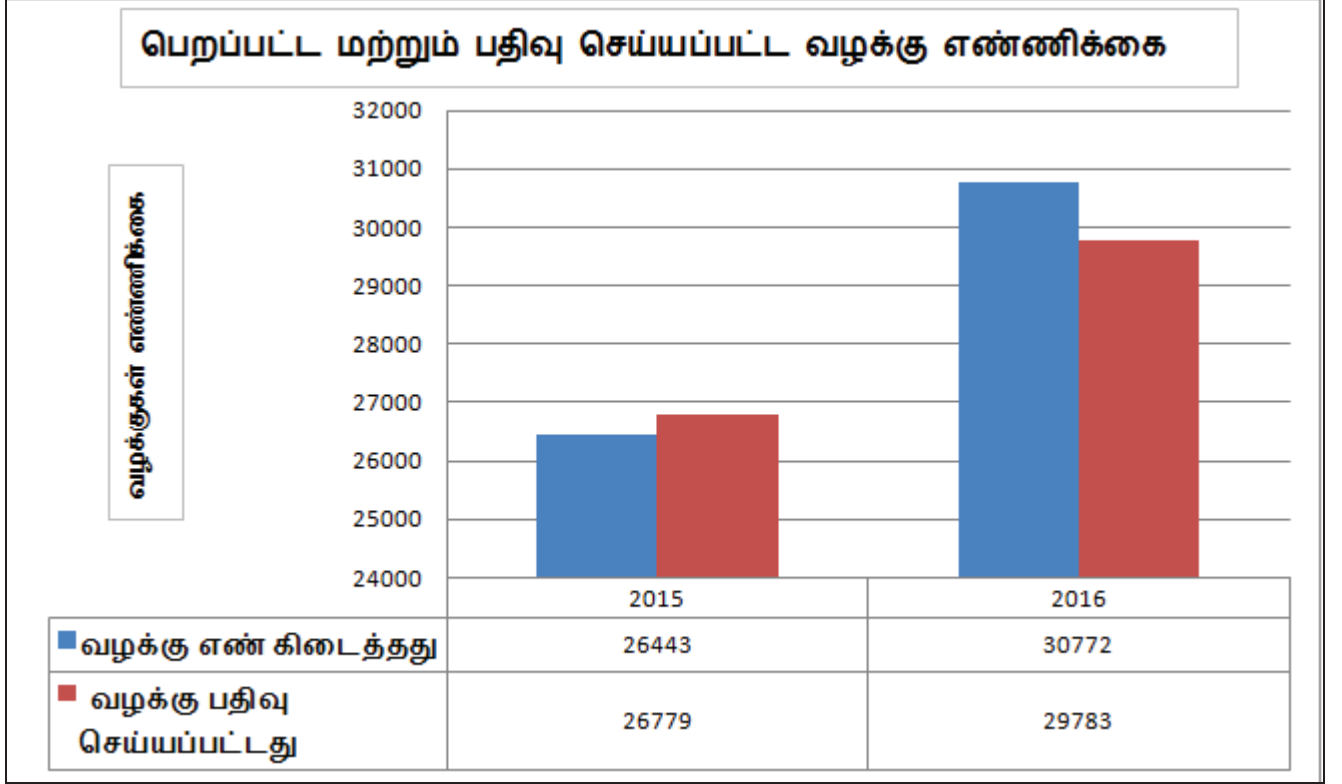
விபரம்	அங்கீகரிக்கப்பட்ட வரையறை(ரூபா)	உண்மையான செலவு (ரூபா)
உச்ச செலவு வரையறை	8,500,000	4,861,543
குறைந்த வரவு வரையறை	4,500,000	6,222,195
உச்ச பற்று மீதி வரையறை	32,000,000	17,693,820

3. பௌதீக செயலாற்றுகை

3.1. 2016.01.01 தொடக்கம் 2016.12.31 வரை பகுப்பாய்வு அறிக்கைகளின் முன்னேற்றம்

பிரிவு	2016.01.01 ஆம் திகதிக்கு எஞ்சியிருந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	கிடைக்கப்பெற்றுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	அறிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	2016.12.31ஆம் திகதிக்கு அறிக்கை வழங்கப்படாது எஞ்சியிருந்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை
போதைப் பொருள் பிரிவு	617	8,041	7,448	1,210
புரொஜெக்டிலி அறிவியல் பிரிவு	379	520	507	392
வெடிபொருள் மற்றும் தீ விசாரணை பிரிவு	162	406	373	195
நீதிமன்ற நச்சுவியல் பிரிவு	1,065	2,186	2,218	1,033
நீதிமன்ற மூல அல்லாத பகுதி அறிவியல் பிரிவு மற்றும் DNA பிரிவு	1,284	1,384	1,091	1,577
சந்தேகத்திடமான ஆவணப் பிரிவு	266	770	735	301
நீதிமன்ற விஞ்ஞான பல்வித பிரிவு	147	342	340	149
மதுபானம் (பிரதான அலுவலகம்)	1	2,151	2,102	50
மதுபானம் மற்றும் புகையிலை	23	2,355	2,375	3
மதுபானம் (குருநாகல்)	0	2,675	2,675	0
உணவுச் சட்டத்தின் கீழ் உணவு மாதிரிகள்	7	8,606	8,582	31
பல்வகை உணவு	4	1,336	1,337	3
கூட்டுத்தொகை	3,955	30,772	29,783	4,944

வருடம்	கிடைத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை	அறிக்கை வழங்கப்பட்ட வழக்கு எண்ணிக்கை
2015	26,443	26,779
2016	30,772	29,783



2015 ஆம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது 2016 ஆம் ஆண்டினுள் கிடைத்த வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 4329 இனால் அதிகரித்துள்ளது. ஆனால் 2015 ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 2016 ஆம் ஆண்டில் அறிக்கை வழங்கப்பட்டுள்ள வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 3004 இனால் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது.

எவ்வாறாயினும் 2016 ஆம் ஆண்டினுள் கிடைத்த வழக்கு எண்ணிக்கையின் அதிகரிப்பு, 2016 ஆம் முடிவில் அறிக்கை வழங்கப்படாத வழக்குகளின் எண்ணிக்கை 2015 ஆண்டுடன் ஒப்பிடுகையில் 989 இனால் அகரிக்கப்படுவதற்கு காரணமாக அமைந்துள்ளது.

3.2 திணைக்களத்தின் கொள்ளளவை விரிவாக்குதல்.

3.2.1. KOICA செயற்திட்டம் சம்பந்தமான இயலுமை பற்றிய கற்கையொன்று 2015 ஆம் வருடத்தில் மேற்கொள்ளப்பட்டு கணினி குற்றவியல் விசாரணை ஆய்வுகூடம் ஒன்றை நிலையமொன்றை ஸ்தாபித்தல் மற்றும் DNA இரசாயன ஆய்வுகூடத்தை மேம்படுத்தலுக்காக கைச்சாத்திடப்பட்ட புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தின் பிரகாரம் 2016 ஜனவரி மாதம் தொடக்கம் செயற்றிட்ட பணிகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. ஆரம்ப கட்ட நடவடிக்கைகள் வெற்றிகரமாக முடிவடைந்த பின்னர் கணினி குற்றவியல் விசாரணை ஆய்வுகூடம் மற்றும் மேம்படுத்தப்பட்ட DNA இரசாயன ஆய்வுகூடம் 2016.12.19 ஆம் திகதி கௌரவ நீதி மற்றும் புத்தசாசன அமைச்சர் ஜனாதிபதி சட்டத்தரணி கலாநிதி விஜேதாச ராஜபக்ஷ அவர்களின் தலைமையில் இலங்கைக்கான கொரியத் தூதுவர் Won - Sam Chang அவர்களின் பங்குபற்றலுடன் திறந்து வைக்கப்பட்டது. அதன் மூலம் பெறப்பட்ட நன்மைகள் கீழே தரப்பட்டுள்ளது.





3.2.1.1. கணினி குற்றவியல் விசாரணை ஆய்வுகூடம் மற்றும் DNA இரசாயன ஆய்வுகூடத்தை மேம்படுத்த முடிந்தமை

- **கணினி குற்றவியல் விசாரணை ஆய்வுகூடம்**
- 2017 ஆம் வருடத்தில் இருந்து நீதிமன்றம் அல்லது பொலிஸ் மூலம் சமர்ப்பிக்கப்படுகின்ற கணினி, கையடக்கத் தொலைபேசி, CCTV , ATM மற்றும் கணினி வலையமைப்பு ஊடாக செய்யப்படும் குற்றங்கள் சம்பந்தமாக கீழ்க் காணும் பகுப்பாய்வுகளை செய்ய சந்தர்ப்பம் கிடைத்தது.
 - கணினி மற்றும் CCTV தரவுகள் பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் அழிக்கப்பட்ட தரவுகளை மீள்பெறுதல்
 - கையடக்கத் தொலைபேசி தரவுகள் பகுப்பாய்வு செய்தல்
 - Sim Card தரவுகள் பகுப்பாய்வு செய்தல்
 - Memory Card தரவுகள் பகுப்பாய்வு செய்தல்
 - CCTV காட்சிகளில் தோன்றுகின்ற நபர்களின் முகங்களை சந்தேக நபர்களுடன் ஒப்பிட்டுப் பார்த்தல்
 - CCTV காட்சிகளில் தோன்றுகின்ற நபர்களின் உயரங்களை தீர்மானித்தல்.
 - வீடியோ மற்றும் டிஜிட்டல் புகைப்படங்களில் காணப்படும் பொருட்களை சந்தேகப் பொருட்களுடன் ஒப்பிடுதல். (Image Comparison)
 - CCTV காட்சிகளில் காணப்படும் தெளிவற்ற வாகன பதிவுசெய்யும் இலக்கத் தகடுகளை அடையாளம் காணுதல்.

- தெளிவற்ற CCTV காட்சிகள் மற்றும் டிஜிட்டல் புகைப்படங்களை பகுப்பாய்வு செய்தல்.
- மோட்டார் வாகனங்களின் கறுப்புப் பெட்டியின் (Black Box) வீடியோ காட்சிகள் மூலம் மோட்டார் வாகனங்களின் வேகத்தை தீர்மானித்தல்.
- வித்தியாசமான/ விகாரப்படுத்தப்பட்ட வீடியோ, புகைப்படங்களை அடையாளம் காணுதல் (Image and Video Forgery Detecton)
- குரல் மற்றும் ஒலி அடையாளம் காணுதலும் பகுப்பாய்வு செய்தலும்

- **மேம்படுத்தப்பட்ட DNA ஆய்வுகூடம்**

DNA ஆய்வுகூடம் மூலம் இது வரை செய்யப்பட்ட பகுப்பாய்வுகளுக்கு மேலதிகமாக, பல், எலும்பு மூலமல்லாத கேஸம் போன்ற மாதிரிகள் பகுப்பாய்வு செய்யத் தேவையான வழிமுறைகளை மேம்படுத்திக்கொள்ள முடிந்தமையால் எந்தவொரு வகையைச்சேர்ந்த DNA பகுப்பாய்வையும் செய்ய முடிந்துள்ளது.

3.2.1.2. DNA ஆய்வுகூடம் உத்தியோகத்தர்கள் 06 பேர்களுக்காக, ஒருவர் 02 மாதம் வீதம் பயிற்சிக்காகவும், மூலம் இது வரை செய்யப்பட கணினி ஆய்வுகூடத்திற்கு ஈடுபடுத்தப்பட்டுள்ளதுடன் 03 உத்தியோகத்தர்களுக்காக, ஒருவர் 03 மாதம் வீதம் பயிற்சிக்காக கொரியா நாட்டில் தேசிய நீதிமன்ற விஞ்ஞான நிறுவனத்தில் (NFS) பயிற்சி பெற சந்தர்ப்பம் கிடைத்தது. இதற்கு மேலதிகமாக, கொரியாவின் DNA நிபுணர்கள் 04, சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணம் பற்றிய நிபுணர்கள் 02 பேர்கள் மற்றும் கணினி குற்றங்கள் (Computer மற்றும் Digital Forensic) தொடர்பான நிபுணர்கள் இரண்டு பேர்கள் இலங்கைக்கு வந்து எமது திணைக்களத்தின் குறித்த பிரிவின் உத்தியோகத்தர்களுக்கு பயிற்சியளிக்க சந்தர்ப்பம் கிடைத்தது.

3.2.1.3. நவீன விஞ்ஞான உபகரணங்கள் திணைக்களத்திற்கு கிடைத்தல்

- கணினி குற்றங்களை விசாரணை செய்ய முடியுமான விதத்தில் இரசாயன ஆய்வுகூடம் மேம்படுத்தப்பட்டு அதற்கு தேவையான அமெரிக்க டொலர் மில்லியன் 1.3 பெருமதியான உபகரணங்கள் மற்றும் மென்பொருள் திணைக்களத்திற்கு சொந்தமாக்கப்படுதல்.
- DNA ஆய்வுகூடத்திற்காக அமெரிக்க டொலர் மில்லியன் 0.7 பெருமதியான உபகரணங்கள் வழங்கப்பட்டது.
- மற்றும் மென்பொருள் வதற்கு ழக்குப் பொருட்களின் பகுப்பாய்வு விடயங்களை துரிதப்படுத்துவதற்கும் மிகவும் நம்பகத்தன்மையோடு தமது நிபுணத்துவ அபிப்பிராயத்தை முன்வைப்பதற்கும் சர்வதேச அங்கீகாரம்பெற்ற கீழ்க் காணும் விஞ்ஞான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.
- DNA ஆய்வுகூடத்திற்கு வழங்கப்பட்ட உபகரணங்களுள் DNA மாதிரிகள் 96 ஒரே தடவையில் பார்க்கக்கூடிய Real Time PCR உபகரணமும் , மாதிரிகள் 24 ஒரே தடவையில் பகுப்பாய்வு செய்யக்கூடிய Genetic Analyser உபகரணமும் திணைக்களத்திற்கு சொந்தமாகுவதன்

அடிப்படையில் DNA பரிசோதனைகளின் வினைத்திறமையை அதிகரித்துக்கொள்ள முடிந்துள்ளது.

- DNA பரிசோதனைகளின் முடிவுகளுக்கு வரும்போது முக்கியம்பெறும் இலங்கையின் சனத்தொகையினுள் DNA வடிவ பரம்பல் பற்றிய தரவுகளை தயாரிப்பதற்கு ஆரம்பிக்க முடிந்துள்ளது.

3.2.1.4. திணைக்களத்தின் ஆய்வுகூடங்களை தரப்படுத்தல் செய்யும்போது தேவையான ஒத்துழைப்பை பெற முடிந்தமை

கொரியாவின் தேசிய நீதிமன்ற விஞ்ஞான நிறுவனம் (NFS) மற்றும் அரசாங்க பகுப்பாய்வு திணைக்களத்திற்கு இடையிலான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தின் பிரகாரம் திணைக்களத்தின் ஆய்வுகூடங்களை தரம்பயுயர்த்தும் தொழிற்பாட்டின்போது சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள் மற்றும் DNA ஆய்வுகூடங்கள் தொடர்பான Inter Laboratory Testing இற்கு தேவையான ஒத்துழைப்பை பெற முடிந்துள்ளது.

3.2.2. பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகளின் காணப்படுகின்ற பூச்சிநாசினி எச்சங்களின் பகுப்பாய்வுகள் ஆரம்பிக்கப்படுதல்.

2015 ஆம் ஆண்டில் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட GC-MS/MS உபகரணத்தை பயன்படுத்தி பழங்கள் மற்றும் மரக்கறிகளின் காணப்படுகின்ற பூச்சிநாசினி எச்சங்களின் பகுப்பாய்வுகள் செய்வதற்காக வழிமுறைகள் முன்னேற்றப்பட்டது. வழிகாட்டல் கட்டமாக தம்புள்ளை பிரதேசத்தில் இருந்து மரக்கறிகள் கொண்டுவரப்பட்டு பகுப்பாய்வு விடயங்கள் செய்யப்பட்டதுடன் அதற்குரிய முதலாவது அறிக்கை 2016.11.24 ஆம் திகதி வெளியிடப்பட்டது.

3.3 அறிக்கைகளின் தரத்தை உயர்த்துவதற்காக இரசாயன ஆய்வுகூட அங்கீகாரம்பெறும் தொழிற்பாடுகள் ஆரம்பிக்கப்படுதல்.

திணைக்கள ஆய்வுகூடங்கள் அனைத்துக்காக ISO 17025 சரவ்தேச தரச் சான்றிதழ் 2016 நவம்பர் மாதம் இலங்கை தரம் பற்றிய சபையினால் வழங்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி, தற்போது அந்த ஆய்வுகூடங்களினால் வழங்கப்படுகின்ற தரப்படுத்தல் பெற்றுக்கொண்டுள்ள பரிசோதனைகளுக்குரிய அறிக்கைகள் சரவ்தேச ரீதியில் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்ட அறிக்கைகளாக காணப்படுகின்றது.



3.4 - விஞ்ஞான ஆய்வுகூடங்களின் வலயமைப்பு விடயங்கள் ஆரம்பிக்கப்படுதல்.

ICTA நிறுவனத்தினால் வழங்கப்படுகின்ற ரூபா மில்லியன் 21 செயற்றிட்டம் ஊடாக திணைக்களத்தின் சகல ஆய்வுகூடங்கள் மற்றும் அதற்கு ஏற்புடையதான ஸ்தாபனப் பிரிவினால் செய்யப்படுகின்ற விடயங்கள் வலயமைக்கப்படுவதற்காக புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் 2016 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் கைச்சாத்திடப்பட்டது. ஆதன் அடிப்படை விடயங்கள் தற்சமயம் செய்யப்பட்ட வண்ணமிருப்பதுடன் 2017 ஆம் ஆண்டில் செயற்றிட்டத்தை பூர்த்தி செய்வதற்கு எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இதற்கு மேலதிகமாக திணைக்களத்திற்கு WI-FI வசதிகள் வழங்குவதற்கும் ICTA நிறுவனம் இணங்கியுள்ளதுடன் தேவையான அடிப்படை விடயங்கள் நடைபெற்ற வண்ணமுள்ளது.

3.5 நவீன விஞ்ஞான பகுப்பாய்வு உபகரணங்கள் கொள்வனவு செய்தல்.

வழக்குப் பொருட்கள் பகுப்பாய்வு விடயங்கள் மிகவும் வினைத்திறனாகவும் நம்பகத்தன்மையுடனும் மது நிபுணத்துவ கருத்தை சமர்ப்பிப்பதற்காகவும் சர்வதேச ரீதியில் அங்கீகரிக்கப்பட்ட கீழ்க் காணும் நவீன விஞ்ஞான உபகரணங்களை கொள்வனவு செய்வதற்கு நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

3.5.1 மூலதன நிதியத்தின் கீழ் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உபகரணங்கள்

உபகரணத்தின் பெயர்	எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற வேலைகள்
Genetic Analyzer	DNA இரசாயன ஆய்வுகூடத்தின் நடாத்தப்படுகின்ற பகுப்பாய்வு விடயங்களை துரிதப்படுத்துதல்
Head –Space unit for (GC-MS)	நீதிமன்ற நச்சு விஞ்ஞான பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களை துரிதப்படுத்தல் மற்றும் குறிப்பாக குருதியில் சைனய்ட் போன்ற வாயுக்களை பகுப்பாய்வு செய்தல்.
Gas Chromatograph Mass Spectrometer Mass Spectrometer(GC-MS/MS)	உணவில் அடங்கும் பூச்சிநாசினி எச்சங்களை அடையாளம் காணுதல்.
Triple Quadra pole Mass Spectrometry Coupled with UPLC (LC-MS/MS)	தற்போது திணைக்களத்தில் செய்யப்படாத பால் மற்றும் பாலுடன் தொடர்புடைய உற்பத்திகளில் அடங்கும் DCD , மெலமைன் போன்ற இரசாயனப் பொருட்கள் பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் நிலக்கடலை மற்றும் அதனுடன் தொடர்புடைய உற்பத்திகள் உட்பட பலவகை உணவு வகைகளில் Aflatoxin பகுப்பாய்வு செய்தல்.

Video Spectral Comparator	சந்தேகத்திற்கிடமான ஆவணங்கள், அறிக்கைகள் மற்றும் கையொப்பங்களின் பகுப்பாய்வு விடயங்கள் மிகவும் சரியாகவும் துரிதமாகவும் மேற்கொள்ளல்.
Gas Chromatograph with Fid Detector	போதைப் பொருள் பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களை துரிதமாக செய்தல்.
Gas Chromatograph Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	வெடிபொருள் மற்றும் தீ விசாரணைப் பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களை மிகவும் உயர்ந்த தரத்தில் மேற்கொள்ளல்.

உபகரனத்தின் பெயர்	எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற வேலைகள்
GC with headspace	நீதிமன்ற நச்சு விஞ்ஞான பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களின் வினைத்திறனை அதிகரித்தல் மற்றும் பகுப்பாய்வின் தரத்தை உயர்த்துதல்
Polarize Light Microscope	நீதிமன்ற பல்வகை விஞ்ஞான பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களை விஸ்தரித்தல்
Gas Chromatograph Mass Spectrometer/ Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	போதைப் பொருள் பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களின் வினைத்திறனை அதிகரித்தல் மற்றும் பகுப்பாய்வின் தரத்தை உயர்த்துதல்

3.5.2 வரவு செலவு 445 இன்கீழ் வழங்கப்பட்ட நிதியங்கள் மூலம் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட உபகரனங்கள்

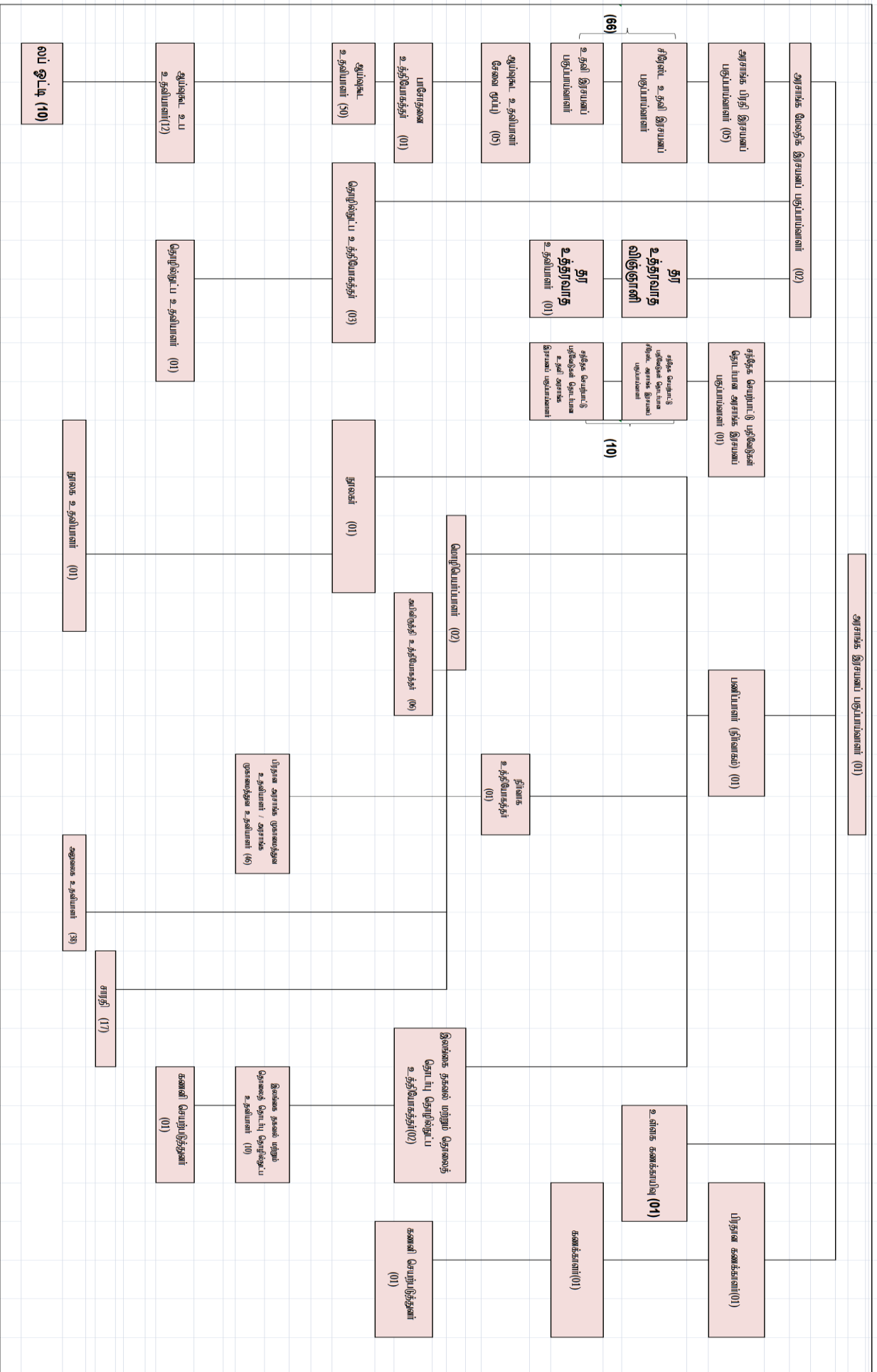
உபகரனத்தின் பெயர்	எதிர்பார்க்கப்படுகின்ற வேலைகள்
Gas Chromatograph Mass Spectrometer /Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	நீதிமன்ற நச்சு விஞ்ஞான பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களின் எல்லைகளை விஸ்தரித்தல்
Micro X-ray Fluorescence Spectro photo meter	நீதிமன்ற பல்வகை வழக்கு பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களின் எல்லைகளை விஸ்தரித்தல்.
GC-MS with Multy Mode Auto Sampler	மதுபானப் பிரிவின் பகுப்பாய்வு விடயங்களின் எல்லைகளை விஸ்தரித்தல் மற்றும் வினைத்திறனை அதிகரித்தல் மற்றும் பரிசோதனை தரத்தை உயர்த்துதல்.

04. மனிதவள முகாமைத்துவம் மற்றும் பொதுவான நிருவாகம்

4.1 31.12.2016 இல் உள்ளவாறு பதவியணியினர் தரவு அறிக்கை

பதவி	அங்கீகரிக்கப்பட்ட எண்ணிக்கை	2016.01.01 இல் உள்ளவாறு எண்ணிக்கை	இ.மா பெற்று வந்த	புதிய ஆட்சேர்த்தல்	இ.மா பெற்று சென்ற	ஒய்வு பெற்ற	இரஜினாமச் செய்த / மரணமடைந்த	2016.12.31 இல் உள்ளவாறு எண்ணிக்கை	பதிற்கடமை அடிப்படையில்	வெற்றிடங்களின் எண்ணிக்கை		
1	அரசாங்க இரயணப் பகுப்பாய்வாளர்	1	1					1		0		
2	அரசாங்க மேலதிக இரயணப் பகுப்பாய்வாளர் *	2	0					0	1	2		
3	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான அரசாங்க இரயணப் பகுப்பாய்வாளர்	1	1					1		0		
4	பண்பாளர் (நிர்வாகம்) ***	1	0					0	1	1		
5	பிரதான கணக்காளர்	1	1					1		0		
6	உள்ளக கணக்காய்வு	1	0					0		1		
7	அரசாங்க பிரதி இரயணப் பகுப்பாய்வாளர் **	5	3					3	2	2		
8	சிரேஸ்ட உதவி இரயணப் பகுப்பாய்வாளர் /உதவி இரயணப் பகுப்பாய்வாளர்	66	60	6			1	65		1		
9	சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான சிரேஸ்ட அரசாங்க இரயணப் பகுப்பாய்வாளர்;/ சந்தேக செயற்பாட்டு பதிவேடுகள் தொடர்பான உதவி அரசாங்க இரயணப் பகுப்பாய்வாளர்	10	7	3				10		0		
10	தர உத்தரவாத விஞ்ஞானி	1	0					0		1		
11	தர உத்தரவாத உதவியாளர்	1	0	0				0		1		
12	கணக்காளர்	1	1					1		0		
13	ஆய்வுகூட உதவியாளர் (சேவை மூப்பு)	5	2					2		3		
14	நிர்வாக உத்தியோகத்தா*****	1	0	1	0		1	0	1	1		
15	மொழிபெயர்ப்பாளர்	2	0	1				1		1		
16	இலங்கை தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தா*****	2	0	1			1	0	1	2		
17	பாசோதனை உத்தியோகத்தா	1	1					1		0		
18	கணனி செயற்படுத்துனர்	1	0					0		1		
19	அபிவிருத்தி உத்தியோகத்தா	6	5					5		1		
20	நூலகர்	1	1					1		0		
21	ஆய்வுகூட உதவியாளர்	50	47					47		3		
22	தொழில்நுட்ப உத்தியோகத்தர்	3	0					0		3		
23	இலங்கை தகவல் மற்றும் தொலைத் தொடர்பு தொழில்நுட்ப உதவியாளர்	10	1					1		9		
24	பிரதான அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர் / அரசாங்க முகாமைத்துவ உதவியாளர்	46	30	12		10	1	31		15		
25	கணனி செயற்படுத்துனர்	1	1					1		0		
26	சாரதி	17	17	0	1			16		1		
27	ஆய்வுகூட உப உதவியாளர்	12	2	1				3		9		
28	நூலக உதவியாளர்	1	1					1		0		
29	அலுவலக உதவியாளர்	38	37	6	2	8	1	36		2		
30	லப் ஓட்டி	10	10					10		0		
		298	229	19	14	19	2	3	238	6	60	
				2016.01.01 இல் உள்ளவாறு				229				
*	- பதிற்கடமை அடிப்படையில்	1		இ/மா பெற்று வந்த				19				
**	-இரண்டு பதவிகளுக்காக பதிற்கடமை அடிப்படையில்	2		புதிய ஆட்சேர்த்தல்				14				
***	-ஒரு பதவிக்காக கடமை நிறைவேற்றும் அடிப்படையில்	0						262				
****	- பதிற்கடமை அடிப்படையில்	1		இ/மா பெற்று				19				
*****	ஒரு பதவிக்காக கடமை நிறைவேற்றும் அடிப்படையில்	1		ஒய்வு பெற்ற				2				
*****	ஒப்பந்த அடிப்படையில்	1		இரஜினாமச் செய்த / மரணமடைந்த				3				
		6		மரணமடைந்த								
								24				
				2016.12.31 இல் உள்ளவாறு				238				

4.2 நினைக்கப்பட்ட நினைக்கப்பட்ட கட்டுரை



4.3. 2016 வருடத்தில் பயிற்சி மற்றும் திறன் மேம்பாட்டு விடயங்கள்

4.3.1. 2016 வருடத்தில் பட்டப்பின் படிப்பு வாய்ப்புக்கள்

திணைக்களம் சார்பாக ஒதுக்கப்பட்ட மூலதன நிதியத்தினால் ஒரு உத்தியோகத்தரும் வரவு செலவுத்திட்ட பிரேரணை 445 இன் கீழ் வழங்கப்பட்ட நிதியத்தினால் எஞ்சிய 02 உத்தியோகத்தர்களும் பட்டப்பின் படிப்புக்காக அனுப்ப நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

உத்தியோகத்தரின் பெயர்	காலஎல்லை	பட்டப்பின் படிப்பு	நடைபெற்ற நாடு
1 திருமதி.பீ.எஸ்.லியனகே	2016.09.02 - 2017.07.28	M.Sc. in Forensic Ballistics	ஐக்கிய இராஜ்ஜியம்
2 செல்வி.யு.எல்.கத்ரியாரச்சி	2016.09.12 - 2017.09.12	M.Sc. in Pharmaceutical Analysis	ஐக்கிய இராஜ்ஜியம்
3 ஈ.ஜி.லொக்குஉமலியகே	2016.09.12 - 2017.09.12	M.Sc. In Pharmaceutical Analysis	ஐக்கிய இராஜ்ஜியம்

4.3.1. 2016 வருடத்தில் பயிற்சி/கருத்தரங்கு வாக்ப்புக்கள்

உத்தியோகத்தரின் பெயர்	காலஎல்லை	பயிற்சி/கருத்தரங்கு	நடைபெற்ற நாடு
1 திருமதி.தீபிகா செனவிரத்தன்	2016.01.17 - 2016.01.22	Follow upseminar on Sida Int'l Training programme	மலேசியா
2 திருமதி.எஸ்.தென்னகோன்	2016.02.10 -2016.02.12	The 1st meeting of the Inter Governmental Commission on Trade, Economic, Science, & Technical Cooperation	ரஸ்யா
3 திருமதி.எஸ்.தென்னகோன்	2016.03.15 - 2016.03.21	Understanding of Forensic Science system in Korea	தென்கொரியா
4 திரு.ஜே.எம்.ஆர்.ஜயசுந்தர	2016.03.15 - 2016.03.21	Understanding of Forensic Science system in Korea	தென்கொரியா
5 திருமதி.வீ.ஜே.பண்டாரநாயக்க	2016.04.18 - 2016.06.04	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா
6 திருமதி.எர்.ஆர்.ரி.பெரேரா	2016.04.18 - 2016.06.04	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா
7 திரு.டி.எச்.எல்.டி.டபிள்யு.ஜயமான்ன	2016.06.10 - 2016.06.11	Human Identification Solutions Conference	இந்தியா
8 திருமதி.எஸ்.தென்னகோன்	2016.08.16 - 2016.08.19	8th Annual meeting & Symposium of Asian Forensic Sciences Network	தாய்லாந்து
9 திரு.எஸ்.ஏ.படகந்தகே	2016.09.17 - 2016.09.23	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	இந்துனீசியா
10 திரு.டி.எச்.எல்.டி.டபிள்யு.ஜயமான்ன	2016.09.17 - 2016.09.23	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	இந்துனீசியா
11 திருமதி.ஆர்.டபி.ஆர்.கே.ரத்தநாயக்க	2016.08.01 - 2016.10.01	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா
12 திருமதி.யு.ஜி.எஸ்.ரி.கமகே	2016.08.01 - 2016.10.01	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா

13	திருமதி.வி.எஸ்.ஜயசெகர	2016.08.08 - 2016.08.10	Regional Training Workshop on New Psychoactive Substances for Law Enforcement Officials & Forensic Experts	இந்தியா
14	திரு.ஏ.வெலியங்க	2016.10.11 - 2016.10.13	18th Interpol Forensic Science Managers Symposium	பிரான்ஸ்
15	செல்வி.கே.கே.அப்ஸரா	2016.1.28 - 2016.10.31	Association of Forensic Document Examiners	ஆமெரிக்க ஐக்கிய குடியரசு
16	திருமதி.கே.பி.சந்திராணி	2016.11.02 - 2016.11.04	The Food Factor Conference	ஸ்பெயின்
17	திருமதி.எம்.ஜி.எஸ்.ஏ.விமலசேன	2016.12.05 - 2016.12.07	5th International Conference on Global Food Safety	ஆமெரிக்க ஐக்கிய குடியரசு
18	திருமதி.டி.செனவிரதன்	2016.10.31 - 2016.11.02	Asean meeting on updates of FOP Labelling arranged by the Institute of Nutrition, Mahidol University	தாய்லாந்து
19	திருமதி.டி.சி.விக்கிரமசேன	2016.11.27 - 2016.12.04	International Programme on Management	தாய்லாந்து
20	திருமதி.எசி.டபி.சி.சி.கருனாரத்ன	2016.11.20 - 2016.12.03	Training on Food Science	சிங்கப்பூர்
21	திருமதி.டபி.ஜி.டி.எல்.குணதிலக	2016.11.14 - 2017.02.03	Digital Analyst Training Programme	தென்கொரியா
22	திருமதி.பி.ஜி.த சில்வா	2016.11.28 - 2017.01.05	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா
23	திரு.டபி.ஏ.எச்.சஞ்ஜய	2016.11.28 - 2017.01.05	DNA Analyst Training Programme - KOICA	தென்கொரியா

4.3.2. 2016 வருடத்தில் உள்நாட்டு பயிற்சி வாக்ப்புக்கள் (பதவிநிலை உத்தியோகத்தர்கள்)

உத்தியோகத்தரின் பெயர்		காலஎல்லை	பயிற்சி/செயலமர்வு	நிறுவனம்
1	திருமதி.எஸ்.எல்கடுவ	2016.04.04 - 2016.04.05	Management of Industrial Solid Waste & Waste Water	இலங்கை தரக்கட்டுப்பாட்டு நிறுவனம்
2	திருமதி.கே.பி.ஜி.கே.ரீ.குருகே	2016.04.20	Capacity Building Programme	இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவனம்
3	செல்விகத்ரியாரச்சி			
4	திருமதி.டபி.எம்.பி.பி.கே.வ்ரணசூரிய			
5	செல்வி.கே.ஏ.பி.பி.பந்துமாலா			
6	திருமதி.எம்.ஏ.கே.கே.பி.பெரேரா			
7	திருமதி.வி.ஜே.பண்டாரநாயக்க			
8	திருமதி.பி.ஜி.கே.ரீ.குருகே			
9	திருமதி.எச்.டபி.சி.சி.கருனாரத்ன	2016.07.26	Application & New Developments in Food & Food Analysis Technologies	Analytical Instruments
10	திருமதி.அய்.ஜே.அம்பேபிட்டிய	2016.08.18 - 2016.08.19	Role of Chemists	Institute of Chemistry
11	திரு.எஸ்.எல்.ஆர்.குணவர்தன்	2016.08.18 -	Training on ISO/IEC	Sri Lanka

12	திருமதி.பி.ஜி.த சில்வா	2016.08.19	17025:2005 Internal Auditing of Laboratory Management Systems	Accreditation Board
13	திருமதி.சி.பி.குமாரபேலி			
14	திருமதி.ரி.யு.வீரரத்ன			
15	செல்வி.டி.எம்.ஆர்.அனுஸ்கா குமாரி			
16	21 உத்தியோகத்தர்கள் கலந்துகொண்டுள்ளனர்.	2016.08.27	Annual Scientific Session - 2016	Medico Legal Society annual Sessions
17	திருமதி.கே.வி.ரத்னபால	2016.10.03 - 2016.10.07	Certificate in Computer Driving License	இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவனம்
18	திருமதி.டபி.எம்.பி.பி.கே.வரணசூரிய	2016.10.17 - 2016.10.21		
19	திருமதி.எம்.ஏ.கே.கே.பி.பெரேரா	2016.10.04	Seminar on Water Quality & Human Health	Institute of Chemistry Ceylon
20	திருமதி.ஜி.ரம்யா	2016.11.08 - 2016.11.09	Workshop on Development & Documentation of Environmental Management systems	இலங்கை தரக்கட்டுப்பாட்டு நிறுவனம்
21	திருமதி.எஸ்.எல்கடுவ			
22	திருமதி.எஸ்.எஸ்.ஹத்துருசிங்க	2016.11.10 - 2016.11.11	Training on ISO/IEC 17025:2005 Basics on Quality Assurance	Sri Lanka Accreditation Board
23	திருமதி.எஸ்.எம்.வி.டி.மாலா			
24	திருமதி.எம்.ஜி.எஸ்.ஏ.விமலசேன	2016.03.31	Training Programme on Uncertainty Estimation in Measurement Science	அளவை அலகு, தரம் மற்றும் சேவைத் திணைக்களம்

4.3.3 2016 வருடத்தில் உள்நாட்டு பயிற்சி வாக்ப்புக்கள் (பதவிநிலை அல்லாத உத்தியோகத்தர்கள்)

உத்தியோகத்தரின் பெயர்		காலஎல்லை	பயிற்சி/செயலமர்வு	நிறுவனம்
1	திரு.எச்.ஏ.சசிசுவன்	2016.02.08 - 2016.02.10	அலுவலக ஊழியர் சேவை பணி மேம்பாடு	இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவனம்- SLIDA
2	செல்வி.எம்.டி.எம்.எச்.திசாநாயக்க			
3	திரு.கே.ஏ.டி.எஸ்.ரசாங்க	2016.01.25	Preparation of PAYE/VAT Schedules	உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்களம்
4	செல்வி.என்.டி.எஸ்.கன்னங்கர			
5	திருமதி.டி.ஆர்.என்.த சாய்சா	2016.03.18	அரசாங்க சேவையின் மனப்பாங்கு வளர்ச்சி பயிற்சி	இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவனம்- SLIDA
6	செல்வி.சி.எஸ்.பி.த சில்வா	2016.03.29 - 2016.03.30	அரசாங்க வழங்கல் தொழிற்பாடு பற்றிய பயிற்சி பாடநெறி	இலங்கை அபிவிருத்தி நிருவாக நிறுவனம்- SLIDA
7	செல்வி.ஏ.பி.விக்கிரமகே	2016.06.09 - 2016.06.10	மின்பிறப்பாக்கி இயந்திர பயன்படுத்தல் மற்றும் பராமரிப்பு	கட்டுமான இயந்திர உபகரணங்கள் பயிற்சி நிலையம்
8	திருமதி..ஈ.அய்யாங்கனி	2016.06.27 - 2016.06.28	ஆராய்ச்சி முறைமை விஞ்ஞானம்	தேசிய நூலக தகவல் சேவைகள் சபை
9	திருமதி.கே.ஜி.ஏ.டி.ரணசிங்க	2016.08.11 - 2016.08.12	அலுவலக முகாமைத்துவம் மற்றும் அலுவலக முறைமை	திறன் அபிவிருத்தி நிதியம் - SDFL
10	செல்வி.சி.யு.சமரஜீவ			

11	திரு.டி.ஏ.அய்ய.குமார	2016.08.30 - 2016.08.31	தகவல் தொழிநுட்பத்துக்குரிய பொருட்கள் வழங்கல்	திறன் அபிவிருத்தி நிதியம் - SDFL
12	திருமதி.டி.எஸ்.ரத்னவத்தி	2016.09.09	Workshop on Good Laboratory practices in Testing Laboratories	இலங்கை அங்கீகார சபை - SLAB
13	திருமதி.எம்.எல்.அய்யாங்கனி			
14	திருமதி.எஸ்.ஏ.ரேணுகா			
15	திருமதி.பி.எசு.கே.அர்.பர்னாந்து			
16	திரு.எஸ்.எசு.பி.எல்.கே.லேல்வல			
17	திரு.பி.சி.கே.சுதசிங்க			
18	திரு.டபி.எல்.எல்.குமார			
19	திரு.ஜி.ஏ.ரி.என்.ஜயரத்ன			
20	திரு.ஏ.கே.டி.எஸ்.சஞ்ஜீவ			
21	திரு.கே.ஓ.ஜி.எம்.நவரத்ன			
22	திரு.வை.எஸ்.டி.ஹரிச்சந்திர			
23	திருமதி.டபி.எம்.என்.எஸ்.வலிசுந்தர			
24	திருமதி.எஸ்.எம்.ருவானி சேனாநாயக்க	2016.11.24 - 2016.11.25	Stores Management & Purchasing Procedures	திறன் அபிவிருத்தி நிதியம் - SDFL
25	செல்வி.கே.சி.ஏ.த சில்வா	2016.10.13 - 2016.10.14	CIGAS Training	மிலோதா நிறுவனம்
26	திருமதி.எல்.யு.தென்னகோன்			
27	திருமதி.ஏ.பி.விக்ரமசிங்க	2016.10.26 - 2016.10.27	Payroll Systems	மிலோதா நிறுவனம்
28	திரு.எச்.ஏ.கே.என்.ஹப்புவாரச்சி			
29	பாதுகாப்பு குழு உத்தியோகத்தர்கள்	2016.11.09	சுகாதார பாதுகாப்பு பயிற்சி நிகழ்ச்சி	Red Cross Society
30	திரு.சி.யு.சமரஜீவ	2016.11.21 - 2016.11.23	Programme on File Management, General Office Administration and E Code	மிலோதா நிறுவனம்
31	திருமதி.கே.ஜி.ஏ.டி.ரணசிங்க			
32	திரு.எச்.ஏ.கே.என்.ஹப்புவாரச்சி	2016.12.20 - 2016.12.22	CIGAS Training	மிலோதா நிறுவனம்

Contents

- 1. Vision, Mission, and Functions of the Department.**
- 2. Financial Administration.**
 - I. Utilization of Provisions.**
 - II. Advance B Account of the Public Officers.**
- 3. Physical Performance.**
- 4. Human Resources Management and General Administration.**
 - I. Organizational Structure of the Department.**
 - II. The Staff.**
 - III. Training and Skills Development Activities of the year 2016.**
 - (a.) Foreign Training.**
 - (b.) Local Training.**

01. Vision, Mission, and Functions of the Department.

Vision

To form a fair and law-abiding society.

Mission

Providing Analytical, Advisory and Consultancy Service in the field of Forensic and Food Science to Law Courts, Law Enforcement Agencies and other Institutions.

Functions

The Government Analyst's Department, being the only forensic science laboratory in Sri Lanka, consists of two major Divisions namely Food Science and Forensic Science. Food Science Division includes four laboratories namely Food, Liquor, Milk and Water. Forensic Science Division has seven major disciplines as Forensic Ballistics, Forensic Serology and DNA, Forensic Toxicology, Explosives and Fire Investigation, Narcotic Drugs, Forensic Questioned Document Section, Computer Forensic and Forensic Miscellaneous Section.

The Department proves to be a service providing institution in that it provides analytical, advisory, consultancy services. The Government Analyst's Department issues analytical reports upon scientific examination and analysis on productions referred to it by the law Courts, Department of Police, Department of Customs, Department of Excise, Port Authority, Local Government Institutions, Ministry of Health as well as other Government Departments and Statutory Bodies. Further, it carries out analysis to ensure quality of food, liquor, milk, and dairy products with the samples being referred to the Department by the various government departments and state sponsored bodies. Additionally, the samples received from the Department of Customs are also analyzed for quality. The Questioned documents Section prepares analytical reports after examination of the questioned documents forwarded by the law courts..

All productions (samples) submitted for testing are analyzed according to various acts and ordinances such as the Food Act, National Environment Act, Excise Ordinance, Tobacco and Alcohol Act, Cosmetics, Drugs and Devices Act, Control of Pesticides Act, Fire Arms Ordinance, Poisons, Opium and Dangerous Drugs Ordinance, The Explosives Act, Offensive weapons Act, Motor Traffic Act, Criminal Procedure Code, Civil Proceeding Code, Evidence Ordinance etc.

Moreover, the Department provides investigation & consultancy service to the Police Department for crime scene investigations related to grave crimes such as explosions, shootings, fires and fatal traffic accidents in the country.

In support of scientific reports issued by Government Analyst's Department, officers appear in court for Expert testimony.

The Department also functions as the scientific/technical consultant to other Government Departments and Government sponsored institutions. The contribution by the officers to the Sri Lanka Standard Institute for making standards is an important service. The experts also assist to Technical Evaluation Committees of the Ministry of Defense for purchasing of arms, ammunition, explosive substances and other military equipment for the Ministry of Defense.

Further, Department provides training for Judicial Medical Officers, Police, Scenes of Crime officers, three forces, trainee lawyers of Attorney's General Department, doctors and public health inspectors etc on forensic and food science.

2. Financial Administration

I. Utilization of Provisions

The utilization of provisions allocated to this Department under Project 01 of the Program 01 in the Head 233, through the Budget estimate for the year 2016 is as follows.

Object Description		2015			2016		
		Allocated provisions (Rs.)	Total Expenditure (Rs.)	Percentage of expenditure (%)	Allocated provisions (Rs.)	Total Expenditure (Rs.)	Percentage of expenditure (%)
Recurrent Expenditure		224,800,000.00	210,063,483.60	93	248,254,750.00	244,654,716.00	99
Personal Emoluments		114,100,000.00	112,413,396.20	99	128,765,000.00	127,802,487.72	99
1001	salaries & Wages	53,000,000.00	51,918,813.56	98	66,000,000.00	65,896,401.41	100
1002	overtime & holiday payments	1,300,000.00	1,189,292.61	91	1,765,000.00	1,761,967.21	100
1003	Other Allowances	59,800,000.00	59,305,290.03	99	61,000,000.00	60,144,119.10	99
Travelling Expenses		5,576,000.00	3,586,703.93	64	5,650,000.00	5,646,973.11	100
1101	Domestic	312,000.00	311,884.72	100	350,000.00	349,787.89	100
1102	Foreign	5,264,000.00	3,274,819.21	62	5,300,000.00	5,297,185.22	100
Supplies		38,050,000.00	35,406,281.50	93	38,000,000.00	36,497,563.35	98
1201	Stationery & Office requisites	5,000,000.00	4,980,918.83	100	5,100,000.00	5,089,858.65	100
1202	fuel	6,150,000.00	5,153,292.85	84	6,000,000.00	4,842,019.60	81
1203	Diets & uniforms	900,000.00	679,712.18	76	900,000.00	726,725.89	81
1205	other	26,000,000.00	24,592,357.64	95	26,000,000.00	25,838,959.21	99
Maintenance expenditure		11,824,000.00	9,831,663.70	83	13,679,000.00	13,075,982.35	96
1301	vehicles	5,000,000.00	3,522,775.18	70	4,556,000.00	4,089,434.04	90
1302	Plant & machinery	6,500,000.00	6,008,015.14	92	8,985,000.00	8,851,969.31	99
1303	Building & Structures	324,000.00	300,873.38	93	138,000.00	134,579.00	98
Services		54,000,000.00	47,618,454.72	88	53,570,750.00	53,159,746.06	99
1402	Postal & Communication	6,000,000.00	5,506,942.03	92	5,960,000.00	5,638,270.57	95
1403	Electricity & Water	35,000,000.00	32,637,386.48	93	36,765,000.00	36,764,955.48	100
1404	Rents & Local Taxes	1,000,000.00	450,000.00	45	245,750.00	236,250.00	96
1405	Other	12,000,000.00	9,024,126.21	75	10,600,000.00	10,520,270.01	99

Transfers		1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1,580,309.37	99
1506	property loan Interest to public servants	1,250,000.00	1,206,983.55	97	1,590,000.00	1,580,309.37	99
Payments for external analysis					7,000,000.00	6,891,654.04	98
1405	Other *				7,000,000.00	6,891,654.04	98
Capital Expenditure		290,500,000.00	162,621,133.56	56	412,245,250.00	365,692,957.75	89
Rehabilitation & Improvement of Capital Assets		1,000,000.00	790,011.19	79	759,000.00	753,495.17	99
2001	Building & Structures	200,000.00	76,090.50	38	559,000.00	558,004.92	100
2003	vehicles	800,000.00	713,920.69	89	200,000.00	195,490.25	98
Acquisition of capital Assets		187,000,000.00	149,490,117.46	80	59,486,250.00	58,563,461.70	98
2102	Furniture & office Equipment	8,000,000.00	7,558,970.53	94	14,486,250.00	14,457,401.23	100
2103	Plant , Machinery & Equipment	110,000,000.00	109,601,740.06	100	45,000,000.00	44,106,060.47	98
2104	Building & Structures	69,000,000.00	32,329,406.87	47			
Capacity Building		12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
2401	Staff Training	12,500,000.00	12,321,004.91	99	10,000,000.00	9,909,565.40	99
Establishment of Computer Forensic Laboratory (GOSL- KOICA)		90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
2502	Investments	90,000,000.00	20,000.00	0	342,000,000.00	296,466,435.48	87
Grand Total		515,300,000.00	372,684,617.16	72	660,500,000.00	610,347,673.75	92

II. Advance B Account of the Public Officers

Particulars relating to the Advance B Account of the Public Officers approved for the year 2016 are as follows.

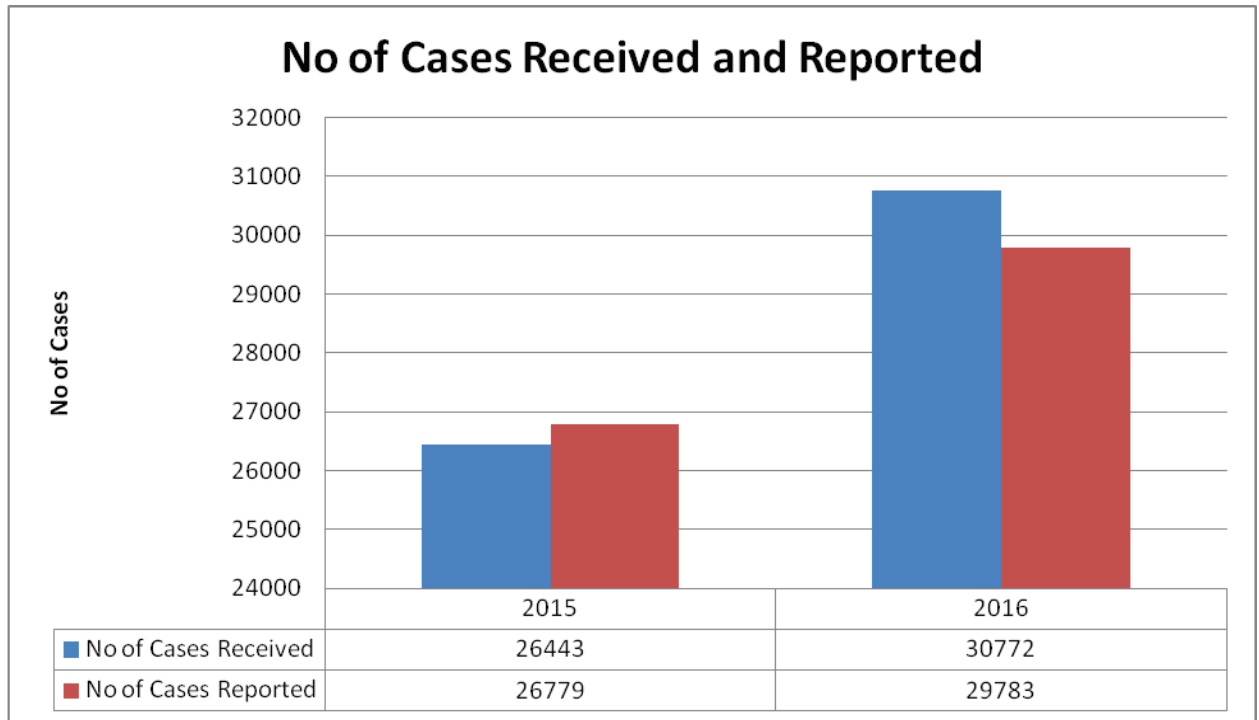
Description	Approved Limit Rs.	Actual Expenditure Rs.
Maximum limit for expenditure	8,500,000	4,861,543
Minimum limit for receipts	4,500,000	6,222,195
Maximum limit for debit balance	32,000,000	17,693,820

3. Physical Performance

3.1 Progress on Analytical Reports from 01.01.2016 to 31.12.2016

Section	No. of Cases Remaining as at 01.01.2016	No. of Cases Received	No. of Cases Reported	No. of Cases not Reported as at 31.12.2016
Narcotic and psychotropic substances	617	8,041	7,448	1,210
Fire Arms and Ballistics	379	520	507	392
Explosives & Fire investigation	162	406	373	195
Forensic Toxicology	1,065	2,186	2,218	1,033
Forensic Serology and DNA	1,284	1,384	1,091	1,577
Questioned Documents Examination	266	770	735	301
Forensic Miscellaneous	147	342	340	149
Liquor (Head Office)	1	2,151	2,102	50
Liquor & Tobacco	23	2,355	2,375	3
Liquor (Kurunegala)	0	2,675	2,675	0
Samples of Food under Food Act	7	8,606	8,582	31
Miscellaneous Foods	4	1,336	1,337	3
Total	3,955	30,772	29,783	4,944

Year	No. of Cases Received	No. of Cases Reported
2015	26,443	26,779
2016	30,772	29,783



Compared to the year 2015, though the received cases for the year 2016 has increased by 4329 cases, 3004 more cases has been reported in 2016 than during the previous year. However, increase in number of cases received has affected to increase the number of not completed cases by 989.

3.2 Enhancing the Capacity of the Department

3.2.1 As per the Memorandum of Understanding signed by KOICA (Korea International Cooperation Agency) in order to establish a Computer Forensic Laboratory & to upgrade the DNA Laboratory, feasibility study of the KOICA project has been done in year 2015 and the project has been commenced in January 2016.

With the completion of basic requirements of the project successfully, Computer Forensic Laboratory & the upgraded DNA Laboratory have been declared open on 19th of December 2016 under the patronage of Honorable Minister of Justice & Buddhist Affairs, President's Counsel, Dr. Wijayadasa Rajapaksha & with the participation of Ambassador of the Republic of Korea in Sri Lanka Won-Sam chang & other distinguished guests.





The benefits gained through the project are as follows;

3.2.1.1. Establishment of Computer Forensic Laboratory & upgraded DNA Laboratory.

- **Computer Forensic Laboratory**

Acquiring the capability of analysis evidence directed by the Court or Police from 2017, in relation to crimes including cellular phones, CCTV Cameras , ATM & computer network as mentioned below in detail.

- Data Analysis of computer & CCTV & retrieving data that has been erased
- Data Analysis of mobile phones
- Data Analysis of sim cards
- Data Analysis of memory cards
- Comparison of individual faces with the suspects on CCTV screens
- Estimating the height of individuals on CCTV screens
- Image comparison with suspicious objects
- Identifying blurred images of registered vehicle number plates on CCTV screens
- Analysis of vague CCTV screens & digital photos.

- Calculating the speed of motor vehicles from videos in Black Box.
 - Image & Video Forgery detection
 - Voice & sound recognition and Analysis
- **Upgrading of the DNA Laboratory**

The DNA Laboratory of the Government Analyst's Department was further upgraded to a fully functional DNA Laboratory with modern technology, capable of analysis of bone, teeth and hair without root (mitochondrial DNA).

3.2.1.2.

New training opportunity presented by National Forensic Service (NFS) of Korea of Korea to train six officers of DNA section for two months and three officer of computer Forensic Section for three months.

Further four DNA experts, two questioned document experts and two computer forensic experts from NFS Korea has come to train our officers in the Government Analyst's Department in relevant fields.

3.2.1.3. Receiving of High - TECH Scientific Equipment

- The Department possess scientific instruments and software, worth US \$.1.3 million for strengthening of Computer forensics.
- The DNA laboratory was funded with US \$ 0.7 million worth modern scientific equipments.
- Among the equipment donated to the DNA laboratory, the Real Time PCR with the capacity for simultaneous extraction of 96 DNA samples and the Genetic Analyzer with the capacity for simultaneous extraction of 24 samples, efficiency in DNA analysis is increased.
- Commencing of a "DNA data base of Sri Lankan Population" which is an important necessity in DNA related decision making in DNA case analysis.

3.2.1.4. Receiving support when accrediting laboratories in the Department.

As per the Memorandum of Understanding with National Forensic Service (NFS), the Department was given support in carrying out inter- laboratory testing that was required for accreditation process in in Questioned Documents and DNA laboratory.

3.2.2. Commencing the Analysis of Pesticides Residues in Fruits and Vegetables.

The GC-MS / MS instrument purchased in 2015 was used to develop methodologies for analysis of pesticide residues in foods.

As an initial step, the vegetable fetched from Dambulla Economic Center was analyzed and the first report of the analysis has been issued on 24th Nov.2016.

3.3 Commencing the Accreditation of Laboratories to Improve the Quality of Reports.

ISO 17025 International Accreditation Certificate was awarded for all the laboratories in the Government Department by the Sri Lanka Accreditation Board in November 2016. At present the accredited reports issued from the department are being recognized internationally.



3.4 Commencing of Laboratory Network.

The Memorandum of Understanding has been signed in May 2016 in relation to networking of the functions of the laboratories and the establishment section in the Department. The project worth Rs. 21 million and funded by the ICTA. Its primary requirements are being processed

Currently and the project is expected to finish in 2017. Additionally ICTA has agreed to provide WIFI facilities to the Department and basic requirements are being looked after at present.

3.5 Procurement of High - Tech Scientific Equipment

In order to expedite the analytical process and present the expert opinions with much more confidence, necessary steps had been taken to procure the following internationally accepted scientific equipment.

3.5.1. Equipment purchased under capital provisions

Name of the Equipment	Tasks Expected
Gas Chromatograph (GC) with headspace	Expediting the analytical processes carried out at the Forensic Toxicology Section
Polarized Light Microscope	Expediting the process and expand the analytical methods carried out in the Forensic Miscellaneous Section
Gas Chromatograph Mass Spectrometer/ Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	Expediting and strengthen the quality of analytical processes carried out in the Forensic Toxicology Section

3.5.2 Equipment purchased with allocations under budget proposals 445

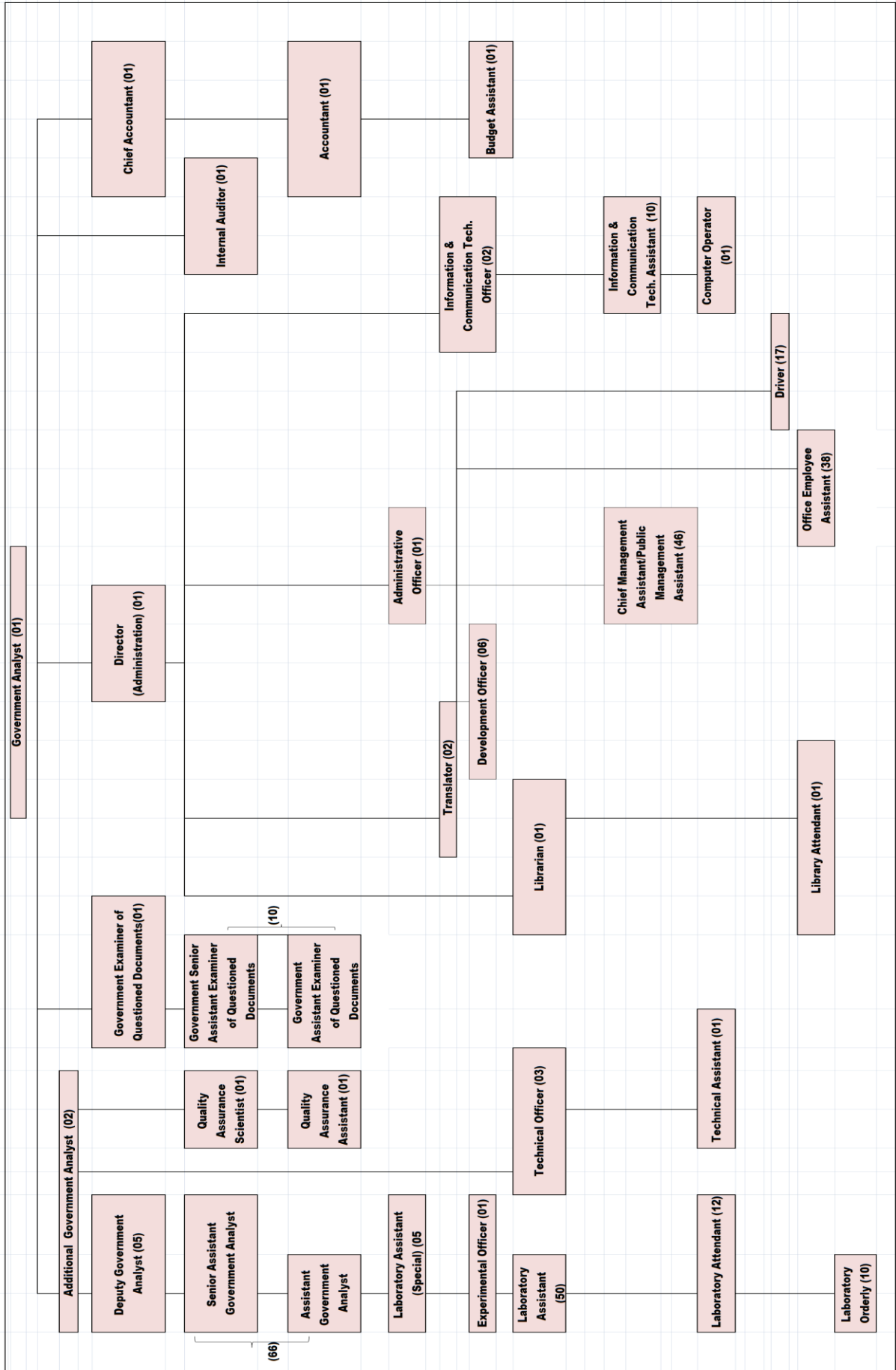
Gas Chromatograph Mass Spectrometer /Mass Spectrometer (GC-MS/MS)	Expediting the analytical processes carried out in the Forensic Toxicology Section
Micro X-ray Fluorescence Spectro photo meter	Expand the analytical methods carried out in the Forensic Miscellaneous Section
GC-MS with Multy Mode Auto Sampler	Expediting the process and expand the analytical methods carried out in the Forensic Miscellaneous Section

04. Human Resources Management and General Administration

4.1 Cadre Position as at 31.12.2016

Post	Approved Number	Actual Number as at 2016.01.01	Transferred in	New recruitments	Transferred out	Retired	Resigned/ Deceased	Actual Number as as 31.12.2016	On acting basis	No. of Vacancies	
1	Government Analyst	1	1					1		0	
2	Additional Government Analyst ("Special Grade")*	2	0					0	1	2	
3	Government Examiner on Questioned Documents	1	1					1		0	
4	Director, Administration S.L.A.S. Class 1 ***	1	0					0	1	1	
5	Chief Accountant S.L.A.S. Class I	1	1					1		0	
6	Internal Auditor S.L.A.S. Class 11	1	0					0		1	
7	Deputy Government Analyst **	5	3					3	2	2	
8	Senior Assistant Government Analyst / Assistant Government Analyst	66	60		6		1	65		1	
9	Government Senior Assistant Examiner of Questioned Documents/ Government Assistant Examiner of Questioned Documents	10	7		3			10		0	
10	Quality Assurance	1	0					0		1	
11	Quality Assurance Assistant	1	0		0			0		1	
12	S.L.A.S. Class III	1	1					1		0	
13	Laboratory Assistant Service (Supra Grade)	5	2					2		3	
14	Administrative Officer ****	1	0	1	0	1		0	1	1	
15	Translators Service	2	0		1			1		1	
16	S.L.I.T.S Class 2 Grade 11/1 *****	2	0		1		1	0	1	2	
17	Investigation Officer	1	1					1		0	
18	Budget Assistant	1	0					0		1	
19	Development Officer	6	5					5		1	
20	Librarian	1	1					1		0	
21	Laboratory Assistant Service	50	47					47		3	
22	Technical Officer Grade 111	3	0					0		3	
23	Information and Technology Assistant	10	1					1		9	
24	Government Management Assistant Service	46	30	12		10	1	31		15	
25	Computer Operator	1	1					1		0	
26	Driver	17	17		0	1		16		1	
27	Technical Assistant	12	2		1			3		9	
28	Library Assistant	1	1					1		0	
29	Office Employees Service	38	37	6	2	8	1	36		2	
30	Laboratory Orderly	10	10					10		0	
Total	298	229	19	14	19	2	3	238	6	60	
Notes			Actual Number as at 01.01.2016					229			
*	On acting basis	1	Transferred in					19			
**	On acting basis for two posts	2	New recruitments					14			
***	To discharge duties relating to a single post	0						262			
****	On acting basis	1	Transferred out					19			
*****	To discharge duties relating to a single post	1	Retired					2			
*****	On Contract Basis	1	Resigned					3			
		6	Deceased					0			
								24			
			Number as at 31.12.2015					238			

4.2 Organizational Structure of the Department



Training and Capacity Building Activities -2016

4.3.1. Post Graduate Oppatunaties-2016.

Actions have been taken to provide Post Graduate qualifications for one officer with the financial provisions allocated for the Department and two officers with provisions under Budget Proposals 445.

	Name of the Officer	Duration	Post Graduate Qualification	Country
1	Mrs.P.S.Liyanage	02.09.2016-28.07.2017	M.Sc.in Forensic Ballistics	United Kingdom
2	Ms.U.L.Kathriarachchi	12.09.2016-12.09.2017	M.Sc.in Pharmaceutical Analysis	United Kingdom
3	Mrs.E.G.Lokuumagiliyage	12.09.2016-12.09.2017	M.Sc.in Pharmaceutical Analysis	United Kingdom

4.3.2. Foreign Training /Seminars- 2016

	Name of the Officer	Duration	Particulars on Training	Country
1	Mrs.Deepika Senevirathna	17.01.2016-22.01.2016	Follow up seminar on SIDA International Training programme	Malaysia
2	Mrs. S.Tennakoon	10.02.2016-12.02.2016	The 1 st meeting of the Inter-Governmental Commission on Trade,Economic,Science & Technical Cooperation	Russia
3	Mrs. S.Tennakoon	15.03.2016-21.03.2016	Understanding of Forensic Science system in Korea	South Korea
4	Mr. J.M.R.Jayasundara	15.03.2016-21.03.2016	Understanding of Forensic Science system in Korea	South Korea
5	Mrs. V.J.Bandaranayake	18.04.2016-04.06.2016	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea
6	Mrs.L.R.T.Perera	18.04.2016-04.06.2016	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea
7	Mr.D.H.L.W.Jayamanna	10.06.2016-11.06.2016	Human Identification Solutions Conference	India
8	Mrs.S.Tennakoon	16.08.2016-19.08.2016	8th Annual meeting & Symposium of Asian Forensic Sciences Network	Thailand

9	Mr.S.A.Batakandage	17.09.2016-23.09.2016	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	Indonesia
10	Mr.D.H.L.W.Jayamanna	17.09.2016-23.09.2016	The 12th Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science Congress	Indonesia
11	Mrs.R.W.R.K.Rathnayake	01.08.2016-01.10.2016	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea
12	Mrs.U.G.S.T.Gamage	01.08.2016-01.10.2016	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea
13	Mrs.V.S.Jayasekara	08.08.2016-10.08.2016	Regional Training Workshop on New Psychoactive Substances for Law Enforcement Officials & Forensic Experts	India
14	Mr.A.Welianga	11.10.2016-13.10.2016	18th Interpol Forensic Science Managers Symposium	France
15	Ms.K.K.Apsara	28.01.2016-31.10.2016	Association of Forensic Document Examiners	USA
16	Mrs.K.P.Chandrani	02.11.2016-04.11.2016	The Food Factor Conference	Spain
17	Mrs.M.G.S.A.Wimalasena	05.12.2016-07.12.2016	5th International Conference on Global Food Safety	USA
18	Mrs.D.Seneviratna	31.10.2016-02.11.2016	Asean meeting on updates of FOP Labelling arranged by the Institute of Nutrition, Mahidol University	Thailand
19	Mrs.D.C.Wickramasena	27.11.2016-04.12.2016	International Programme on Management	Thailand
20	Mrs.H.W.C.C.Karunarathna	20.11.2016-03.12.2016	Training on Food Science	Singapore
21	Mrs.W.G.D.L.Gunathilake	14.11.2016-03.02.2016	Digital Analyst Training Programme	South Korea
22	Mrs.P.G.De Silva	28.11.2016-05.01.2017	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea
23	Mr.W.A.H.Sanjaya	28.11.2016-05.01.2017	DNA Analyst Training Programme - KOICA	South Korea

4.3.3. Local Trainings -2016 (Staff Grade Officers)

	Name of the Officer	Duration	Training/Programme	Institute
1	Mrs.S.Elkaduwa	04.04.2016-05.04.2016	Management of Industrial Solid Waste & Waste Water	Sri Lanka Standards Institution
2	Mrs.K.P.G.K.T.Guruge	20.04.2016	Capacity Building Programme	Sri Lanka Institute of Development Administration (SLIDA)
3	Ms.U.L.Kathriarachchi			
4	Mrs.W.M.P.B.K.Warnasooriya			
5	Mrs.K.A.P.B.Bandumala			
6	Mrs.M.A.K.K.P.Perera			
7	Mrs.V.J.Bandaranayake			
8	Mrs.K.P.G.K.T.Guruge	25.05.2016	Chemical Laboratory Accreditation	Institute of Food Science & Technology Sri Lanka
9	Mrs.H.W.C.C.Karunaratna	26.07.2016	Application & New Developments in Food & Food Analysis Technologies	Analytical Instruments
10	Mrs.I.J.Ambepitiya	18.08.2016-19.08.2016	Role of Chemists	Institute of Chemistry
11	Mrs.S.L.R.Gunawardena	18.08.2016-19.08.2016	Training on ISO/IEC 17025:2005 Internal Auditing of Laboratory Management Systems	Sri Lanka Accreditation Board
12	Mrs.P.G.De Siva			
13	Mrs.C.P.Kumarapeli			
14	Mrs.T.U.Weerathne			
15	Ms.D.M.R.Anushka Kumari			
16	21 officers have participated	27.08.2016	Annual Scientific Session - 2016	Medico Legal Society annual Sessions
17	Mrs.K.V.Rathnapala	03.10.2016-07.10.2016	Certificate in Computer Driving License	Sri Lanka Institute of Development Administration
18	Mrs.W.M.P.K.Warnasooriya	17.10.2016-21.10.2016		
19	Mrs.M.A.K.K.P.Perera	04.10.2016	Seminar on Water Quality & Human Health	Institute of Chemistry Ceylon
20	Mrs.G.Ramana	08.11.2016-09.11.2016	Workshop on Development & Documentation of Environmental Management	Sri Lanka Standards Institution
21	Mrs.Elkaduwa			

			systems	
22	Mrs.L.S.Hathurusinghe	10.11.2016- 11.11.2016	Training on ISO/IEC 17025:2005 Basics on Quality Assurance	Sri Lanka Accreditation Board
23	Mrs.S.M.V.D.Mala			
24	Mrs.M.G.S.A.Wimalasena	31.03.2016	Training Programme on Uncertainty Estimation in Measurement Science	Department of measurement units standards and services

4.3.4. Local Trainings -2016 (Non-Staff Grade Officers)

Name of the Officer		Duration	Training/Programme	Institute
1	Mr.H.A.Sasiruwan	08.02.2016- 10.02.2016	Career Development of Office Assistant Service	Sri Lanka Institute of Development Administration (SLIDA)
2	Ms.M.D.M.H.Dissanayake			
3	Mr.K.A.D.S.Rasanga	25.01.2016	Preparation of PAYE/VAT Schedules	Inland Revenue Department
4	Ms.N.D.S.Kannangara			
5	Mrs.D.R.N.De Soyza	18.03.2016	Training on Attitude Development of Government Service	Sri Lanka Institute of Development Administration (SLIDA)
6	Ms.C.S.B.De Silva	29.03.2016- 30.03.2016	Training on Government Procurement Procedures	
7	Mr.A.P.Wickramage	09.06.2016- 10.06.2016	Usage and maintenance of Electric Machinery	Sri Lanka Institute of Development Administration (SLIDA)
8	Mrs.E.Irangani	27.06.2016- 28.06.2016	Scientific Research	National Library and Documentation Services Board
9	Mrs.K.G.A.D.Ranasinghe	11.08.2016- 12.08.2016	Office Management & Methodologies	Skills Development Fund Ltd.(SDFL)
10	Ms.C.U.Samarajeewa			
11	Mr.D.A.I.U.Kumara	30.08.2016- 31.08.2016	Procurement of Goods related to Information Technology	Skills Development Fund Ltd.(SDFL)
12	Mrs.D.S.Rathnawathi			
13	Mrs.M.L.Irangani			
14	Mrs.S.A.Renuka			

15	Mrs.P.H.K.R.Fernando	09.09.2016	Workshop on Good Laboratory practices in Testing Laboratories	Sri Lanka Accreditation Board (SLAB)
16	Mr.L.H.P.L.K.Lelwala			
17	Mr.P.C.K.Sudasinghe			
18	Mr.W.L.L.Kumara			
19	Mr.G.A.T.N.Jayarathna			
20	Mr.A.K.D.S.Sanjeewa			
21	Mr.K.G.M.Navarathna			
22	Mr.Y.S.D.Harischandra			
23	Mrs.W.M.N.S.Walisundara			
24	Mrs.S.M.R.Senanayake	24.11.2016-25.11.2016	Stores Management & Purchasing Procedures	Skills Development Fund Ltd.(SDFL)
25	Ms.K.C.A.De Silva	13.10.2016-14.10.2016	CIGAS Training	Miloda Institute
26	Mrs.L.U.Tennakoon			
27	Mrs.A.P.Wickramasinghe	26.10.2016-27.10.2016	Payroll Systems	Miloda Institute
28	Ms.H.A.K.N.Hapuarachchi			
29	Security Committee officers	09.11.2016	Training programme on Health Security	Red Cross Society
30	Ms.C.U.Samarajeewa	21.11.2016-23.11.2016	Programme on File Management, General Office Administration and E Code	Miloda Institute
31	Mrs.K.G.A.D.Ranasinghe			
32	Ms.H.A.K.N.Hapuarachchi	20.12.2016-22.12.2016	CIGAS Training	Miloda Institute

