



විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය  
தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அமைச்சு  
Ministry of Telecommunication & Digital Infrastructure

2016

වාර්ෂික කාර්යය සාධන වාර්තාව  
வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை  
Performance Report



## පටුන

### පරිච්ඡේදය 01-අමාත්‍යාංශ පසුබිම

අමාත්‍යාංශ විකාශනය .....	03
දැක්ම සහ මෙහෙවර.....	04
අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ආයතන.....	05
සුවිශේෂ කාර්යයන් හා කර්තව්‍යයන්.....	06
ප්‍රධාන තේමා ක්ෂේත්‍ර.....	07
කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු.....	08

### පරිච්ඡේදය 02 - අමාත්‍යාංශය විසින් සෘජුව ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති

පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය.....	10
තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන / දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන.....	14
ඉ - ග්‍රාම නිලධාරී නියමු ව්‍යාපෘතිය.....	17

### පරිච්ඡේදය 03 - 2016 වර්ෂයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති.....

18

### පරිච්ඡේදය 04- අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය

2016 වර්ෂයේ අය වැය ඇස්තමේන්තු වැය ශීර්ෂ යටතේ වෙන් කරනු ලැබූ ප්‍රතිපාදන හා වියදම්...	48
මෙහෙයුම් වැඩසටහන.....	49
පරිපාලන හා ආයතනික සේවා.....	50
සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්.....	51

### පරිච්ඡේදය - 05

විදුලි සංදේශ දෙපාර්තමේන්තුව.....	52
----------------------------------	----

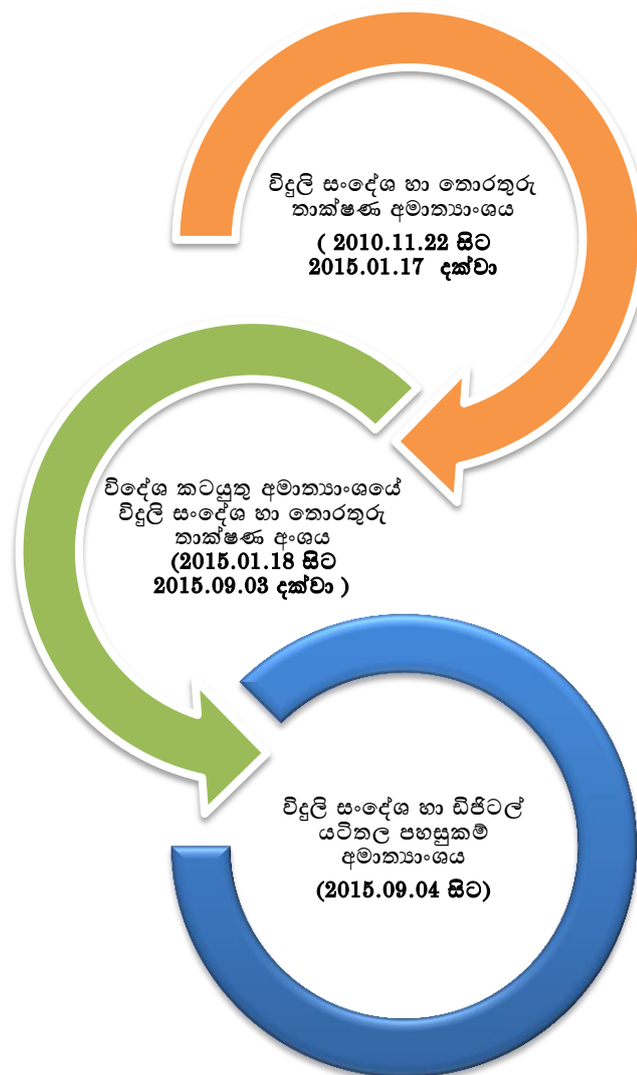
## පරිච්ඡේදය - 01



### අමාත්‍යාංශ පසුබිම

- අමාත්‍යාංශ විකාශනය
- දැක්ම සහ මෙහෙවර
- අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන
- අමාත්‍යාංශයේ කාර්යයන් හා කර්තව්‍යයන්
- අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කළ යුතු පනත්
- අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රධාන තේමා ක්ෂේත්‍ර
- කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

## අමාත්‍යාංශයේ විකාශනය





## දැක්ම

“ ඩිජිටල් තාක්ෂණයෙන් සවිබල වූ දැයක් ”

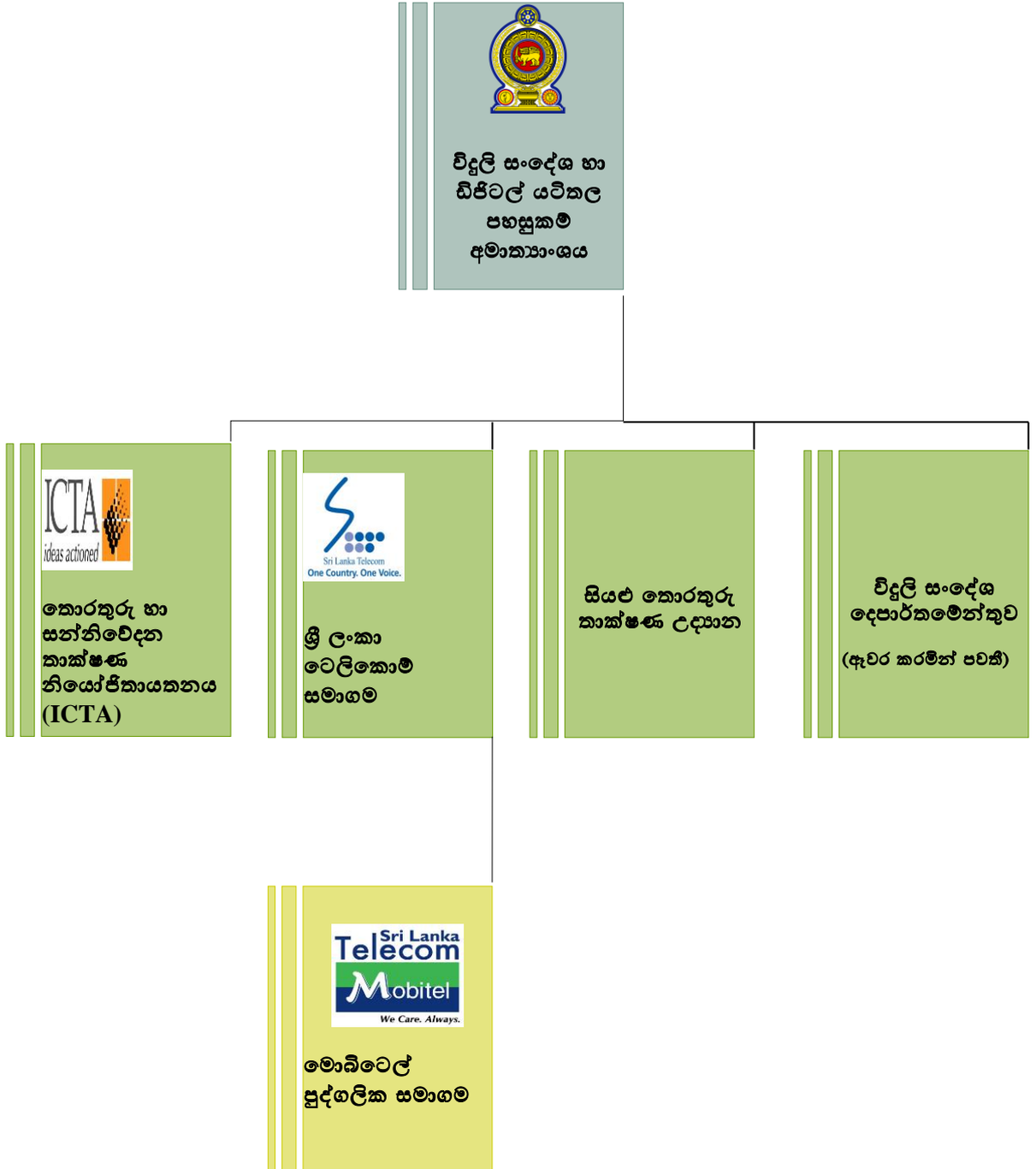
## මෙහෙවර

මානව හා ජාතික සංවර්ධනය තහවුරු කිරීම සඳහා;

- පුරවැසියන්ගේ ඩිජිටල් සාක්ෂරතාවය ඉහළ නැංවීම
- ඩිජිටල් සේවාවන් සඳහා ප්‍රවේශය වැඩි දියුණු කිරීම
- ඩිජිටල් සේවා හා ඩිජිටල් නිෂ්පාදන සුලභ කිරීම
- ඩිජිටල් තාක්ෂණික කර්මාන්ත හා ඩිජිටල් තාක්ෂණික ආර්ථික වැඩි දියුණු කිරීම

අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන

2015.09.21 දිනැති අංක 1933/13 දරණ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය අනුව



### අමාත්‍යාංශයේ කාර්යයන් හා කර්තව්‍යයන්

2015.09.21 දිනැති අංක 1933/13 දරණ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රයට අනුව

- විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් පහසුකම් විෂයන්ට සහ ඊට අනුබද්ධ දෙපාර්තමේන්තු හා ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයන්හි විෂයන්ට අදාළ ප්‍රතිපත්ති වැඩසටහන් හා ව්‍යාපෘති සම්පාදනය කිරීම, පසු විපරම් කිරීම හා ඇගයීම
- නවීන තාක්ෂණය යොදා ගනිමින් සැමට විදුලි සංදේශ පහසුකම් ලබා දීමට අවශ්‍ය පියවර ගැනීම
- රාජ්‍ය අංශයේ සේවා සැපයීමේ දී ඵලදායිතාවය හා කාර්යක්ෂමතාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා උචිත තොරතුරු තාක්ෂණ විසඳුම් යොදා ගැනීමට සහාය වීම
- පරිගණක සාක්ෂරතාව ඉහළ නැංවීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ භාවිතා කිරීම දිරි ගැන්වීම සඳහා ක්‍රමෝපායන් සැකසීම
- අමාත්‍යාංශය යටතේ වන ආයතනයන්ට පැවරී ඇති අනෙකුත් සියලුම විෂයන්ට අදාළ කටයුතු
- අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතනයන් අධීක්ෂණය කිරීම

### අමාත්‍යාංශය විසින් ක්‍රියාත්මක කළ යුතු පනත්

1. 2003 අංක 27 දරණ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ පනත හා 2008 අංක 33 දරණ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ (සංශෝධිත) පනත
2. 2006 අංක 19 දරණ ඉලෙක්ට්‍රොනික් ගනුදෙනු පනත



### අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රධාන තේමා ක්ෂේත්‍ර

- ❖ ආර්ථිකය ඩිජිටල්කරණය සඳහා ,
  - තොරතුරු හා සන්නිවේදන කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
  - තොරතුරු තාක්ෂණ භාවිතය ඉහළ නැංවීම තුළින් වෙනත් අංශයන් හි ඵලදායිතාවය වැඩි දියුණු කිරීම.
- ❖ ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් ප්‍රවර්ධනය තුළින් ඩිජිටල් පරිසර පද්ධතිය දියුණු කිරීම.
- ❖ යහපාලනය වැඩි දියුණු කිරීමට තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය භාවිතා කිරීම. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ප්‍රතිපත්ති, නීති සහ ප්‍රමිතීන් වැඩි දියුණු කිරීම.
- ❖ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණයෙන් සවිබල වූ සමාජයක ක්‍රියාකාරීත්වයට පුරවැසියන්ගේ සහභාගිත්වය වැඩි දියුණු කිරීම.

**කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු**

	තනතුර	සේවය	අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්ය මණ්ඩලය	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
01	ලේකම්		01	01	-
02	අතිරේක ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේවය (විශේෂ)	02	02	-
03	ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේවය 1	01	01	-
04	ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී ලං.ග.සේවය 1	01	01	
05	අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	ශ්‍රී ලං.ප.සේවය 1	01	01	
		ශ්‍රී ලං.ඉ.සේවය 1			
		ශ්‍රී ලං.තො.ස.තා.සේවය 1 පන්තියේ 1 ශ්‍රේණිය			
06	ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක	ශ්‍රී ලං.ග.සේවය 1	01	-	01
07	සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී ලං.ප.සේවය 111/11	01	01	-
08	සහකාර අධ්‍යක්ෂ/ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී ලං.ප.සේවය 111/11	03	02	01
09	සහකාර අධ්‍යක්ෂ/නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම්)	ශ්‍රී ලං.ක්‍ර.සේවය 111/11	01	01	-
10	ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී ලං.ග.සේවය 111/11	01	01	-
11	පරිපාලන නිලධාරී	රා.ක.ස.සේවය (අධි ශ්‍රේණිය)	01	-	01
12	භාෂා පරිවර්තක	රජයේ භාෂා ප.සේවය 11/1	02	01	01
13	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී	ශ්‍රී ලං.තො.ස.තා.සේවය 02 පන්තියේ 11/1 ශ්‍රේණිය	01	01	-
14	සංවර්ධන නිලධාරී	සංවර්ධන නිලධාරී සේවය 111/11/1	11	05	06
15	ලේකම්ගේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම්	තාවකාලික	01	01	-
16	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	රා.ක.ස.සේවය 111/11/1	22	14	08
17	වීඩියෝ කැමරා ශිල්පී	තාවකාලික	01	-	01
18	රියදුරු	ඒකාබද්ධ රියදුරු සේවය 111/11/1/විශේෂ	10	09	01
19	කාර්යාල කාර්ය සහායක	කා.සේ.සේවය 111/11/1/විශේෂ	10	09	01
<b>එකතුව</b>			<b>72</b>	<b>51</b>	<b>21</b>

## පරිච්ඡේදය - 02

අමාත්‍යාංශය මගින් සෘජුව  
ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති



## සැලසුම් කරන ලද වැඩසටහන් සහ ලබාගත් ප්‍රගතිය

### පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය

#### අ) හැඳින්වීම

පාසල්වල තොරතුරු තාක්ෂණ පහසුකම් නංවාලීම සඳහා ග්‍රාමීය පාසල්වල පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපිත කිරීම හා හැකියා ප්‍රවර්ධනය මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණයි. මෙම ව්‍යාපෘතියෙහි සුවිශේෂී අරමුණු වන්නේ පාසල් සිසුන් සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණයට පහසු ප්‍රවේශයක් ලබා දීම හා තොරතුරු තාක්ෂණ සාක්ෂරතාවය ඉහල නැංවීම වේ.

එක් පාසලක පරිගණක විද්‍යාගාරය අළුත්වැඩියා කර ගැනීම වෙනුවෙන් රු.200,000ක ප්‍රතිපාදන මුදලක් අදාළ පාසල පිහිටි දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය හරහා පාසලට ලබා දෙනු ලැබේ.

එක් පාසල් පරිගණක ව්‍යාපෘතියක් සඳහා රු.මි. 2ක පිරිවැයක් යටතේ පහත පහසුකම් ලබා දෙනු ලැබේ.

	අයිතම	ඒකක ප්‍රමාණය
1	පරිගණක යන්ත්‍ර යූ.පී.එස්.යන්ත්‍ර සමඟ	10
2	මුද්‍රණ යන්ත්‍ර	01
3	ස්කෑනර් යන්ත්‍ර	01
4	බහුමාධ්‍ය ප්‍රක්ෂේපණ යන්ත්‍රය හා තිරය	01
5	පරිගණක ජාලය	01
6	පරිගණක පුටු	20
7	පරිගණක මේස	10
8	පුහුණු කරනු ලබන ගුරුවරුන් සංඛ්‍යාව	02



**ආ) 2016 වර්ෂයේ ප්‍රගතිය**

<b>භෞතික ප්‍රගතිය</b>	2016 වර්ෂයේ දී ඉදිකිරීමට ඉලක්ක ගත පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	අවිච්ඡේද	44
		නව	110
	2016.12.31 දිනට නිම කරන ලද පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	අවිච්ඡේද	44
		නව	59
<b>මූල්‍ය ප්‍රගතිය</b>	අනුමත වූ ප්‍රතිපාදන (රු.මි.)		250
	වියදම (රු.මි.)		146.37



**ඇ) පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය කිරීමේ ප්‍රගතිය දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්**

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	2012 වර්ෂයේ සිට 2013.12.31 දින දක්වා ස්ථාපිත කර ඇති විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	2014.01.01 සිට 2014.12.31 දින දක්වා ස්ථාපිත කර ඇති විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	2015.01.01 සිට 2015.12.31 දින දක්වා ස්ථාපිත කර ඇති විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	2016 - අදියර 1 යටතේ පරිගණක ලබාදුන් පාසල් සංඛ්‍යාව	2016.01.01 සිට 2016.12.31 දින දක්වා ස්ථාපිත කර ඇති විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව (අදියර 02)	දිස්ත්‍රික්කයෙහි ස්ථාපිතව ඇති මුළු විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව
1	ගාල්ල	-	3	7	-	-	10
2	මාතර	-	5	26	-	-	31
3	හම්බන්තොට	2	7	8	-	1	18
4	කොළඹ	-	10	3	-	1	14
5	ගම්පහ	-	7	-	-	-	7
6	කළුතර	-	-	18	-	-	18
7	කෑගල්ල	51	165	2	1	-	219
8	රත්නපුර	-	5	7	5	-	17
9	මොණරාගල	-	-	-	-	-	-
10	බදුල්ල	-	-	-	-	30	30
11	අනුරාධපුර	100	-	-	-	1	101
12	පොළොන්නරුව	-	6	10	-	-	16
13	කුරුණෑගල	-	12	5	-	19	36
14	පුත්තලම	-	10	1	-	2	13
15	මහනුවර	-	2	-	-	-	2
16	මාතලේ	-	4	7	-	-	11
17	නුවරඑළිය	-	-	-	-	-	-
18	අම්පාර	10	38	45	32	-	125
19	මඩකලපුව	-	15	-	-	-	15
20	ත්‍රිකුණාමලය	1	14	-	-	-	15
21	යාපනය	-	-	-	-	3	3
22	කිලිනොච්චිය	-	-	-	-	-	-
23	මන්නාරම	-	-	-	-	1	1
24	මුලතිව්	-	-	-	-	1	1
25	වවුනියාව	-	-	4	-	-	4
	<b>එකතුව</b>	<b>164</b>	<b>303</b>	<b>143</b>	<b>38</b>	<b>59</b>	<b>707</b>

ඇ) ගුරු පුහුණුව



විස්තරය	අදියර 01	අදියර 02
පුහුණු කිරීමට ඉලක්කගත ගුරුවරුන් සංඛ්‍යාව	440	220
පුහුණු කරනු ලැබූ ගුරුවරුන් සංඛ්‍යාව (2016.12.31 දිනට)	382	50

**තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන / දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන**

ශ්‍රී ලංකාවේ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ පහසුකම් වැඩි දියුණු කිරීමේ අරමුණින් දිස්ත්‍රික් පරිපාලනය සමග ඒකාබද්ධව දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක වේ. මෙමගින් ප්‍රදේශයේ ජනතාවගේ අභිවෘද්ධිය උදෙසා තොරතුරු තාක්ෂණය/ ඩිජිටල් තාක්ෂණය හඳුන්වාදීම, රජයේ සේවාවන් ජනතාව වෙත සම්ප කරලීම හා කාර්යක්ෂම රාජ්‍ය තන්ත්‍රයක සාධන බර හවුල්කරුවන් වීමට ජනතාවට හැකිවේ.



**අරමුණු**

මෙහි මූලික අරමුණ වන්නේ රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශයේ සාමූහික මැදිහත්වීම හා ආයෝජනය තුළින් ප්‍රාදේශීය හා ග්‍රාමීය සංවර්ධනය ඇති කිරීම, දිස්ත්‍රික්කයේ තොරතුරු තාක්ෂණ මානව සම්පත ශක්තිමත් කිරීම, තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය පුහුණු කිරීම, ඒ තුළින් රැකියා අවස්ථා ඇති කිරීම හා ව්‍යවසායකත්ව පහසුකම් සැපයීම තුළින් ජනතාවගේ ආදායම් තත්වය ඉහළ නැංවීමට අවශ්‍ය පසුබිම සැලසීමයි.

**මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපනය හා භෞතික සම්පත්**

දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලයේ අධීක්ෂණය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන මෙම මධ්‍යස්ථාන සඳහා අමාත්‍යාංශය විසින් අවශ්‍ය භෞතික පහසුකම් සපයන අතර අදියර කිහිපයක් යටතේ ක්‍රියාත්මක වේ.

එක් දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථානයක් සඳහා පහත සඳහන් භෞතික පහසුකම් සපයනු ඇත.

	උපාංගය	සංඛ්‍යාව
1	පරිගණක	40
2	බහු මාධ්‍ය ප්‍රක්ෂේපන යන්ත්‍ර	01
3	කිරය	01
4	බහු කාර්ය උපකරණ	01
5	පරිගණක පුටු	40
6	පරිගණක මේස	40

**දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථානයන්හි ජනතා ප්‍රතිලාභ**

- ප්‍රාදේශීය පරිපාලනය හා සංවර්ධනය සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණ සහාය ලබා ගැනීම.
- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ අංශයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය කිරීම.
- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය තුළ සෘජු රැකියා අවස්ථා ඇති කිරීම.
- සියලුම තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවාවන් එකම ස්ථානයකින් ලබා ගැනීමට අවස්ථාවක් සැලසීම.
- තොරතුරු තාක්ෂණය ප්‍රවලිත කිරීම සහ ජනතා සහභාගීත්වය, තොරතුරු තාක්ෂණ සාක්ෂරතාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා මග පෙන්වීම.
- ජාතික මට්ටමේ රාජ්‍ය මෙන්ම පෞද්ගලික අංශයේ තොරතුරු තාක්ෂණ ආයතන සම්බන්ධීකරණය කිරීම.
- ප්‍රදේශය පාදක කරගත් තොරතුරු තාක්ෂණ විභවතා හඳුනා ගැනීම හා වෘත්තීයමය සංවාදයක් ඇති කිරීම.
- තොරතුරු තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ ව්‍යාපාර බාහිරකරණ කටයුතු.



**භෞතික හා මූල්‍ය ප්‍රගතිය**

2017 වර්ෂයේදී දැනට සම්පූර්ණ කර ඇති මධ්‍යස්ථානවල ක්‍රියාකාරීත්වය, ප්‍රගතිය හා ඵලදායිතාවය පිළිබඳ සමීක්ෂණයක් පැවැත්වීමට සැලසුම් කර ඇත.

2015.12.31 දක්වා දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන/ තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන 7 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත. (යාපනය, මන්නාරම, අම්පාර, පුත්තලම, කළුතර, ගාල්ල, මාතලේ යන දිස්ත්‍රික්කයන්හි)

ව්‍යාපෘතිය	ඉලක්කය	භෞතික ප්‍රගතිය %	මූල්‍ය ප්‍රගතිය		සටහන
			වෙන් කළ මුදල (රු. මි.)	වැයවූ මුදල (රු. මි.)	
තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපනය	අවිච්චේද මධ්‍යස්ථාන සම්පූර්ණ කිරීම (3)	60	42	19.02	2015.12.31 දිනට සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව - 5 2016 වර්ෂය තුළ සම්පූර්ණ කළ සංඛ්‍යාව - 3
යාපනය තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යානය	සිසුන් 250 ක් පුහුණු කිරීම	70	2.9	2.9	2016 වර්ෂය තුළ මධ්‍යස්ථාන නව්‍යකරණ කටයුතු සිදු කෙරිණ
මන්නාරම තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යානය	සිසුන් 300 ක් පුහුණු කිරීම	70	0.375	0.375	2016 වර්ෂය තුළ මධ්‍යස්ථාන නව්‍යකරණ කටයුතු සිදු කෙරිණ

**ඉ - ග්‍රාම නිලධාරී නියමු ව්‍යාපෘතිය**

ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය මට්ටමේ මහජනතාවට වඩා සමීප රාජ්‍ය නිලධාරීන් වන ග්‍රාම නිලධාරීන් තොරතුරු තාක්ෂණයෙන් සවිබල ගැන්වීම තුළින් මහජනතාවට වඩා කාර්යක්ෂම හා ඵලදායී රාජ්‍ය සේවයක් සැපයීම මෙහි මූලික අරමුණ වේ. 2016 වර්ෂයේ අගෝස්තු මස මෙම නියමු ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කෙරිණි.

මෙම නියමු ව්‍යාපෘතිය පහත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශවල ක්‍රියාත්මක කෙරේ.

- 01. ගාල්ල කඩවත්සතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය
- 02. කොළඹ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය
- 03. බදුල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය
- 04. කුරුණෑගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශය

**ව්‍යාපෘතියේ නිමැවුම්**

- ගෘහ මූලික දත්ත ඇතුළත් මෘදුකාංගය ලබාදීම
- සෑම ග්‍රාම නිලධාරී මහත්මයෙකු සඳහා 2 – 1 පරිගණක යන්ත්‍රයක් සහ මුද්‍රණ යන්ත්‍රයක් ලබාදීම.
- අන්තර්ජාල පහසුකම් ලබාදීම.
- නොමිලේ පරිගණක පුහුණුව ලබාදීම.

**2016 වර්ෂයේ භෞතික හා මූල්‍ය ප්‍රගතිය**

ඉ - ග්‍රාම නිලධාරී නියමු ව්‍යාපෘතිය			
භෞතික ප්‍රගතිය (%)	මූල්‍ය ප්‍රගතිය		සටහන
	අනුමත ප්‍රතිපාදන (රු. මි.)	වැයවූ මුදල (රු. මි.)	
60	50	22.40	මේ වන විට මෘදුකාංග සංවර්ධන කටයුතු අවසන් අදියරට පැමිණ ඇත. නියමු ව්‍යාපෘතිය 2017 මාර්තු මස දියත් කිරීමට නියමිතය.



### පරිච්ඡේදය - 03



ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද සංවර්ධන ව්‍යාපෘති

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය 2016 වර්ෂයේ ක්‍රියාත්මක කළ ව්‍යාපෘති					
ව්‍යාපෘතිය		මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
යොමු අංකය	ව්‍යාපෘති නාමය	අනුමත මුදල (රු. මිලියන)	වැය කළ මුදල (රු. මිලියන)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිභාන/ ප්‍රතිලාභීන් ගණන/ ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
<b>ආර්ථිකය සඳහා උසස් ඩිජිටල්කරණ වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කිරීම</b>					
1	ලංකා රාජ්‍ය ජාලය 2.0	850.47	148.33	34	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. කෙටුම්පත් ලංසු ලේඛන සම්පූර්ණ කරන ලදී.</li> <li>2. සේවා විස්තරය කෙටුම්පත් කර ඇත.</li> <li>3. අමාත්‍ය මණ්ඩලයෙන් පත් කරන ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (CAPC) හා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව (TEC) පත් කර ඇත. විශේෂඥ සමාලෝචන කමිටුව පත් කරන ලද අතර පළමු රැස්වීමද පවත්වන ලදී.</li> <li>4. වැඩබිම්වලින් තොරතුරු එකතු කිරීම ආරම්භ විය.</li> <li>5. මෙම ව්‍යාපෘතිය පී-කනෙක්ට් (P-Connect) හා බදු මාර්ග සමග සම්බන්ධ කෙරේ.</li> <li>6. වැඩබිම් සමීක්ෂණය සිදුවෙමින් පවතී.</li> <li>7. ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලැබී ඇත.</li> <li>8. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය/ආර්ථික විශ්ලේෂණය සඳහා විෂය ක්ෂේත්‍රය කෙටුම්පත් කෙරෙන අතර ව්‍යාපෘති උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (CPCP) පත් කරන ලදී.</li> <li>9. රාජ්‍ය ජාල 2.0 සඳහා පළමු ප්‍රසම්පාදන කමිටුව හා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව රැස්වීම් පවත්වන ලදී.</li> <li>10. රාජ්‍ය ජාල විගණනය/රාජ්‍ය ජාල 1.0 ඇගයීම - විෂය ක්ෂේත්‍රය ලේකම් විසින් අනුමත කරන ලදී. ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ වීමට නියමිතය.</li> <li>11. රාජ්‍ය ජාලය 2.0 අතිරේකය ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවට ඉදිරිපත් කරන ලදී.</li> <li>12. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව ටෙන්ඩර් ලේඛනය පිළිබඳ කටයුතු අවසන් කර ඇත.</li> <li>13. ලංකා රාජ්‍ය ජාලය 2.0 හා අන්තර්ජාල ආධාරකය සඳහා සේවා සපයන්නන් පිළිබඳ ලංසු ඇගයීම් සම්පූර්ණ කර ඇත.</li> </ol>

<p><b>2</b></p>	<p>ලංකා රාජ්‍ය වලාව 2.0 (Lanka Government Cloud)</p>	<p>195.10</p>	<p>5.31</p>	<p>55</p>	<p>1. සියලු සේවා සඳහා විස්තර (DOS) සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p> <p>2. සියලු තාක්ෂණික කමිටු හා ප්‍රසම්පාදන කමිටු (අමාත්‍යාංශ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, පාර්ලිමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුව) පත් කර තිබේ.</p> <p>3. එක් සෘජු කොන්ත්‍රාත්තුවක් හැර සියලු ලංසු සඳහා ආරාධනා පළ කර තිබේ.</p> <p>4. ලංසු ඇගයීමේ වාර්තාවේ කටයුතු අවසාන අදියරට පැමිණ තිබේ (ටෙන්ඩර් 2 යි)</p> <p>5. යෙදුම් අවිටි සඳහා ප්‍රදාන ලිපි යවනු ඇත. (තොග 2ක්) එක් තොගයක් සඳහා නැවත ටෙන්ඩර් කැඳවනු ඇත</p> <p>6. සම-සථානික ටෙන්ඩරයේ ලංසු ඇගයීමේ වාර්තාවේ කටයුතු අවසාන අදියරේ පවතී.</p>
<p><b>3</b></p>	<p>ලංකා රාජ්‍ය වලාව 1.0 (LGC 1.0) හා ලංකා රාජ්‍ය ජාලය 1.0 (LGN 1.0) නඩත්තු කිරීම</p>	<p>350.00</p>	<p>39.91</p>	<p>51</p>	<p>1 නඩත්තු හා සමීක්ෂණ කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>2. ලංකා රාජ්‍ය ජාල 1.0 කාර්යාල සහාය ගිවිසුම අත්සන් කරන ලදී. ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>3. ප්‍රසම්පාදන / තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු පත් කරන ලදී</p> <p>4. සෘජු කොන්ත්‍රාත්තුව සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබී තිබේ.</p> <p>5. ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් ආයතනයට සෘජු කොන්ත්‍රාත්තුවක් ලබා දීමට විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශයේ අනුමැතිය අපේක්ෂාවෙන් සිටී. (අවශ්‍ය ලේඛන ඉදිරිපත් කර ඇත)</p> <p>6. ලංකා රාජ්‍ය වලාවේ 1.0 වගකීම් කාලය දික් කිරීම සඳහා වෙන් කළ සම්පූර්ණ මුදල භාවිතා නො කිරීමට අභ්‍යන්තර තීරණයක් ගන්නා ලදී.</p> <p>(SANs පමණක් ආවරණය කරනු ඇත) ඒ වෙනුවට .දැනට ඇති පොකුරු, අලුත් දෘඩාංග යොදා දියුණු කරනු ඇත.</p> <p>7. SAN වගකීම් කාලය දීර්ඝ කිරීම සඳහා මිළ ගණන් කැඳවීම අවසන් ය.</p> <p>8. පොකුරු ප්‍රසාරණය සඳහා ලංසු කැඳවීමේ දැන්වීම පළ කරනු ඇත.</p>

4	රාජ්‍ය දත්ත මධ්‍යස්ථානය - ශ්‍රී ලංකා රජය සඳහා දත්ත මධ්‍යස්ථානයක් පිළිබඳ අධ්‍යයනය හා සැලසුම් කිරීම.	36.50	1.61	29	<p>1. ව්‍යාපෘති උපදේශක පත් කරන ලද අතර දත්ත මධ්‍යස්ථාන අධ්‍යයනය සිදුවෙමින් පවතී.</p> <p>2. උපදේශක විසින් අධ්‍යයනය සිදු කරන බැවින් රුපියල් මිලියන 30ක් යොදා ගෙන දත්ත මධ්‍යස්ථාන අධ්‍යයනය හා සැලසුම් කිරීමේ මුල් සැලසුම ක්‍රියාත්මක නො කරනු ඇත.</p> <p>3. පාර්ශවකරුවන්ගේ අදහස් විමසීම සිදු වෙමින් පවතී. ප්‍රතිචාර 34කින් 10 දෙනෙක් තෝරා ගන්නා ලදී.</p> <p>4. තොරතුරු එකතු කිරීම සිදු වෙමින් පවතී. උපදේශක රජයේ ආයතනවලට යෑම නිමා කර තිබේ (අමාත්‍යාංශ 16ක් හා දෙපාර්තමේන්තු 8ක්)</p> <p>5. ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ක්‍රමවේදය, පිරිවැය හා කාල පරිච්ඡේදය සම්බන්ධයෙන් මුදල් අමාත්‍යවරයා විසින් ඉදිරිපත් කළ අමාත්‍ය මණ්ඩල සටහනට ප්‍රතිචාර දැක්වීම සඳහා ක්‍රියා කරමින් සිටී.</p>
5	ඉන්දියාව හරහා ද්විතීයික ෆයිබර් කේබලයක් (අන්තර්ජාල ෆයිබර් කේබලය) ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳ අධ්‍යයනය	16.00	0.45	36	<p>1 සම්පත් (ව්‍යාපෘති කණ්ඩායම) පත් කරන ලදී.</p> <p>2. ව්‍යාපෘති උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (CPCP) පත් කරන ලදී.</p> <p>3. ව්‍යාපෘති නාමය “වැඩිදියුණු කළ ඩිජිටල් සම්බන්ධතාවක් සඳහා විකල්ප ෆයිබර් කේබලයක් ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අධ්‍යයනය” ලෙස වෙනස් කරන ලදී.</p> <p>4. උනන්දුව ප්‍රකාශ කිරීමේ (EoI) ලේඛන පළ කරන ලද අතර (අවසාන දිනය අගෝස්තු 19) ඒවා ඇගයීම සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p> <p>5. යෝජනා සඳහා ආරාධනාව (RFP) පළ කළ නමුත් තරගකාරීත්වයක් නොමැතිවීම නිසා ඒවා ඇගයීම නතර කරන ලදී. (යෝජනා ඉදිරිපත් කලේ ආයතන දෙකක් පමණි)</p> <p>6. උනන්දුව ප්‍රකාශ කිරීමේ (EOI) දැන්වීම නැවත පළ කරනු ඇත.</p>
6	5-10 Gbps අන්තර්ජාල සබඳතා රැහැන්	99.00	-	-	මෙම ව්‍යාපෘතිය ලංකා රාජ්‍ය ජාලය සමග සම්බන්ධ කරන ලදී.
7	අවශ්‍ය ප්‍රතිලාභීන්ට අරමුදල් මාරුකිරීමේ පිරිවැය අඩු කිරීම ඇතුළු ගෘහ මාරු කළමනාකරණ (HTM) පද්ධතියක් සකස් කිරීම.	3,500.00	88.85	29	<p>දෘඪාංග හා මෘදුකාංග ස්ථාපනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් පහත දැක්වෙන කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී.</p> <p>1. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව/අමාත්‍ය මණ්ඩලය පත් කළ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (TEC/CAPC) පත් කරන ලදී.</p> <p>2. ලංසු ලේඛන සමාලෝචනය කර අනුමත කරන ලදී.</p> <p>3. ලංසු ලේඛන පළ කරන ලදී.</p> <p>4. ලංසුකරුවන්ට පැහැදිලි කිරීම් යවන ලදී.</p> <p>5. පැහැදිලි කිරීම් සඳහා පූර්ව-ලංසු රැස්වීම් 1 හා 2 පවත්වන ලදී.</p>

					<p>6. අංක 1,2 හා 3 දරණ අතිරේක නිකුත් කරන ලදී.</p> <p>7. ලංසු ඇගයීම සිදු වෙමින් පවතී.</p>
8	මධ්‍යගත උපන් විවාහ හා මරණ පද්ධතියේ (BMD) දෙවැනි අදියර සකස් කිරීම	75.00	2.29	40	<p>1. රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව සමග මූලික සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</p> <p>2. ව්‍යාපෘති කටයුතු හඳුනා ගෙන වාර්තාව සකස් කර තිබේ.</p> <p>3. රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව සමග ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ දී ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම් පවත්වන ලදී.</p> <p>4. ව්‍යාපෘති වාර්තාව හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සැලැස්ම නිම කර තිබේ.</p> <p>5. ව්‍යාපෘතිය සඳහා LFA සකස් කර අවසන් ය.</p> <p>6. තාක්ෂණික හා ප්‍රසම්පාදන කමිටු පත් කිරීම නිම කර ඇත.</p> <p>7. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව සඳහා ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ නාම යෝජනා ලැබී තිබේ.</p> <p>8. “උපකරණ හා සම්බන්ධ පරිගණක දෘඩාංග (ලැප්ටොප් 331)” සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</p> <p>9. “උපන්, විවාහ, මරණ සහතික ස්කෑන් කිරීමේ සහතික” ප්‍රසම්පාදනය සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</p> <p>10. ඉ-උපන්, විවාහ, මරණ පද්ධතිය ඉ-ජනගහණ පද්ධතිය සමග සම්බන්ධ කිරීමට මූලික රැස්වීම් පවත්වන ලදී.</p>
9	ඒකාබද්ධ සේවක අර්ථසාධක අරමුදල (EPF), සේවක භාරකාර අරමුදල කළමනාකරණ (ETF) පද්ධතිය	35.00	-	2	<p>1. ජාතික ක්‍රම සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය මැනදී ලැබුණි. ව්‍යාපෘති කටයුතු තවම ආරම්භ කර නැත.</p>
10	ජනගහන රෙජිස්ටරය (e Population Registrar) හා ප්‍රතිලාභීන් හඳුනා ගැනීමේ පද්ධතිය සමග ඒකාබද්ධ ඉ-සමෘද්ධි විසඳුම	114.00	4.30	19	<p>1. ව්‍යාපෘති සැලසුම හා අයවැය යෝජනා 2016 මැයි මාසයේ සමාජ බලගැන්වීමේ අමාත්‍යාංශයට ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>2. ව්‍යාපෘති සැලසුම, ප්‍රසම්පාදන සැලසුම, අවබෝධතා ගිවිසුම, හා සමාලෝචන කමිටු පත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා ගණනාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>3. පද්ධතියේ විෂය පථය සකස් කිරීම සඳහා දිවි නැගුම දෙපාර්තමේන්තුව, ව්‍යාපෘති සමීක්ෂණ හා සමාජ බැලගැන්වීමේ දෙපාර්තමේන්තුව ආදී පාර්ශවකරුවන් සමග සාකච්ඡා ගණනාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>4. ලෝක බැංකුවෙන් කරන ලද ඉල්ලීමකට අනුව භාණ්ඩාගාරයට ඉදිරිපත් කළ ව්‍යාපෘති යෝජනාව සංශෝධනය කරන ලදී. (මැයි 15ට පසුව -ලෝක බැංකු වැඩසටහන පදනම්ව)</p>

				<p>5. සමාජ බලගැන්වීමේ අමාත්‍යාංශය හා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ හා සමීක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව සංශෝධිත ව්‍යාපෘති සැලැස්ම පිළිගන්නා ලදී.</p> <p>6. මේ අනුව ආරක්ෂිත දැල සඳහා වූ ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම සංශෝධනය කරන ලදී.</p> <p>7. සමාජ බලගැන්වීමේ අමාත්‍යාංශය හා සුබසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය සමග සහයෝගයෙන් සමාජ රෙජිස්තරය දියුණු කිරීම පිළිබඳ ලංසු ලේඛන පිළියෙල කරන ලදී.</p> <p>8. සමෘද්ධි ප්‍රතිලාභීන් සඳහා වූ ඇගයීමේ පද්ධතිය මෙම (ICTA) ආයතනය විසින් සම්පූර්ණ කර ඇත .</p> <p>9. සමාජ Registrar වසම ලියා පදිංචි කරන ලද අතර එය දැන් ක්‍රියාත්මකයි.</p> <p>10. සහාය හා නඩත්තුව සඳහා වූ ලංසු ලේඛන පළ කරන ලදී.</p> <p>11. සුබසාධන ප්‍රතිලාභ මණ්ඩලය සමග අවබෝධතා ගිවිසුමක් අත්සන් කළේය.</p> <p>12. සමාජ Registrar පද්ධති සංවර්ධනය, සුබ සාධන වැඩසටහන් සඳහා වූ ඒකාබද්ධ කළමනාකරණ තොරතුරු පද්ධතිය හා ප්‍රතිලාභීන් උඩුගත කිරීම, තොරතුරු විශ්ලේෂණය හා සෙවුම් පද්ධතියේ ප්‍රසම්පාදන අවශ්‍යතාවන්ට ගැලපෙන පරිදි ප්‍රසම්පාදන අයිතම 13.1 හා 13.2 වෙනස් කරන ලදී.</p> <p>13. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය පිළිබඳ ලංසු ලේඛන 2016 ඔක්තෝබර් මාසයේ පළ කරන ලදී.</p> <p>14..අ) ලැප්ටොප් ප්‍රසම්පාදනය හා ආ) ප්‍රතිලාභීන්ගේ තොරතුරු විශ්ලේෂණය හා සෙවුම් පද්ධතිය සැපයීමේ, සවි කිරීමේ හා විනයාසගත කිරීම පිළිබඳ ලංසු ලේඛන 2016 ඔක්තෝබර් මාසයේ පළ කරන ලදී.</p> <p>15. ඉ-සමෘද්ධි සහාය හා නඩත්තුව පිළිබඳ ඉදිරිපත් වූ යෝජනා ඇගයීම සම්පූර්ණ කර 2016 ඔක්තෝබරයේ දී ප්‍රදානය කරන ලදී.</p> <p>16. ඉ-සමෘද්ධි (HRM හා PPM) සහාය හා නඩත්තුව පිළිබඳ උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශන (EOI) ඇගයීම අවසන් කර යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමේ ආරාධනය (RFP) 2016 ඔක්තෝබර් මාසයේ නිකුත් කරන ලදී.</p>
--	--	--	--	--

<p><b>11</b></p>	<p>ඉ-පළාත් පාලන ආයතන වැඩසටහන</p>	<p>173.00</p>	<p>11.80</p>	<p>31</p>	<p>ඉ-පළාත් පාලන දෙවැනි අදියර</p> <p>සංකල්පගත කිරීම හා ව්‍යාපෘති සැලසුම නිමා කර ඇත.</p> <p>ඉ-පළාත් පාලන සම්බන්ධයෙන් නිම කල කටයුතු</p> <p>1. ඉ-පළාත් පාලන ව්‍යාපෘතිය සඳහා ව්‍යාපෘති කළමනාකරු පත් කරන ලදී.</p> <p>2. විස්තරාත්මක ඉ-පළාත් පාලන ව්‍යාපෘති සැලැස්මක් සකස් කරන ලදී.</p> <p>3. ඉ-පළාත් පාලන මූලෝපායික සැලැස්මක් කෙටුම්පත් කර ජාතික හා පළාත් පාර්ශවකරුවන්ට යවන ලදී.</p> <p>4. ප්‍රධාන පාර්ශවකරුවන් සඳහා ඉ-පළාත් පාලනය පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී. මෙම වැඩමුළුවේ දී</p> <p><b>අ)</b> අමාත්‍යාංශයේ විධායක නිලධාරීන්, පළාත් නමයේ ප්‍රධාන ලේකම්වරුන්, පළාත් පාලන කොමසාරිස්වරුන් හා සහකාර කොමසාරිස්වරුන්ට ඉ-පළාත් පාලන සංකල්පය හඳුන්වා දීම</p> <p><b>ආ)</b> ඉ-පළාත් පාලන නිෂ්පාදනයේ ප්‍රදර්ශන අනුවාදයක් ඉදිරිපත් කිරීම</p> <p><b>ඇ)</b> ඉ-පළාත් පාලන නිෂ්පාදනය වැඩබිම් තෝරා ගැනීමේ මූලෝපාය ද ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>5. පළාත් පාලන ආයතන (30කින්) 26ක් සමග අවබෝධතා ගිවිසුම් අත්සන් කරන ලදී.</p> <p>6. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය සඳහා උනන්දුව දැක්වීමේ ආරාධනය (EOI) පළ කරන ලද අතර ලැබුණු ලංසු ඇගයීමේ වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන ලදී</p> <p>7. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය පැවැත්වෙන අතර ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ වී ඇත.</p>
<p><b>12</b></p>	<p>ඉ-ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල පද්ධතිය දියුණු කිරීම</p>	<p>50.00</p>	<p>0.85</p>	<p>11</p>	<p>1. පාර්ශවකරුවන් සමග සාකච්ඡා පැවැත්වේ. ක්‍රියාත්මක කරන ස්ථාන ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය තීරණය කරනු ඇත.</p> <p>2. ව්‍යාපෘති සංකල්පිකරණය සම්පූර්ණ කර ඇත.</p> <p>3. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කරන ලද අතර උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශය (EOI) පිළියෙල වෙමින් පවතී.</p>
<p><b>13</b></p>	<p>ඉ-ජනගහණ රෙජිස්තරය නඩත්තුව හා ක්‍රියාත්මක කිරීම</p>	<p>60.00</p>	<p>0.75</p>	<p>18</p>	<p>1 රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව සමග මූලික සාකච්ඡා පවත්වන ලදී</p> <p>2. ව්‍යාපෘති කටයුතු හඳුනා ගෙන වාර්තාව සකස් කර තිබේ.</p> <p>3. රෙජිස්ට්‍රාර් ජෙනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව සමග ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ දී ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීම් පවත්වන ලදී</p> <p>4. ව්‍යාපෘති යෝජනාව හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සැලැස්ම නිමා කරන ලදී.</p>

					<p>5. ව්‍යාපෘතිය සඳහා තාර්කික රාමු ප්‍රවේශය (LFA) සකස් කරන ලදී</p> <p>6. තාක්ෂණික හා ප්‍රසම්පාදන කමිටු පත් කිරීම අවසන් ය.</p> <p>7. ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයෙන් තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවට නාමයෝජනා ලැබී තිබේ.</p> <p>8. “2016 ඉ-ජනගහණ රෙජිස්තරය සඳහා සහාය හා නඩත්තුව” අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් අනුමත කරන ලදුව විෂය නිර්දේශය පිළියෙල කර යෝජනා ඇගයීමට ලක් කර (MTDI) අමාත්‍යාංශයට යවන ලදී.</p> <p>9. “ඉ-ජනගහණ සේවා සඳහා දත්ත ඇතුළත් කිරීමේ සේවා” පිළිබඳ ලංසු ලේඛනය පිළියෙල කර තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවට යවන ලදී.</p> <p>10. ඉ-උපත්, විවෘත, මරණ පද්ධතිය, ඉ-ජනගහණ පද්ධතිය සමග සම්බන්ධ කිරීමට මූලික රැස්වීම් පවත්වන ලදී.</p>
14	ආරක්ෂක මෙහෙයුම් මධ්‍යස්ථාන ව්‍යාපෘතිය	400.00	10.93	22	<p>1. ප්‍රවේශය සකස් කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා පරිගණක හදිසි ප්‍රතිචාර ඒකකය (SLCERT) (සමග පැවැත්වූ අදහස් ලබා ගැනීමේ සැසිය නිම කරන ලදී</p> <p>2. ඇගයීම සම්පූර්ණ කර ඒ පිළිබඳ සාකච්ඡා අවසන් කර ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ උපදේශක සමාගමට කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී.</p> <p>3. ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ උපදේශක සමාගම සමග සාකච්ඡා කර ඊළඟ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කරනු ඇත.</p> <p>4. ස්ථානය පිළිබඳව තීරණයක් ගත යුතුව තිබේ.</p>
15	ජාතික සහතික කරණ අධිකාරිය	108.00	3.88	19	<p>1 පිරිවිතර සකස් කර ප්‍රසම්පාදන අංශයට යවන ලදී.</p> <p>2. විගණක සඳහා විෂය නිර්දේශය පිළියෙල කර ප්‍රසම්පාදන අංශයට යවන ලදී.</p> <p>3. තාක්ෂණික ඇගයීම කමිටුවට නාමයෝජනා කිරීම, ඒ සඳහා විෂය නිර්දේශය පිළියෙල කිරීම</p> <p>4. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව, උනන්දුව ප්‍රකාශ කිරීම (EOI) හා විගණක සඳහා විෂය නිර්දේශ සකස් කර අවසන් ය.</p> <p>5. ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවෙන් මෙය ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය ස්ථාන ලබා ගැනීම සඳහා වූ ලිපිය (MTDI) අමාත්‍යාංශයට යවා ඇත. (පුලි 15)</p> <p>6. වැඩබිම් සඳහා ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය අපේක්ෂාවෙන් සිටී. (පුලි 30)</p> <p>7. වැඩබිම් ප්‍රසම්පාදනය සඳහා ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලැබුණු අතර තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව සඳහා නාම යෝජනා යවන ලදී.</p>

					<p>8. උපදේශක ප්‍රසම්පාදනය සඳහා (MTDI) අමාත්‍යාංශයේ නාමයෝජනා අපේක්ෂාවෙන් සිටී.</p> <p>9. වැඩබිම් ප්‍රසම්පාදනය සඳහා යෝජනා ඉල්ලා සිටීම (RFP) පිළියෙල කිරීම</p> <p>10. ජාතික සහතිකකරණ අධිකාරිය සඳහා දෘඪාංග හා මෘදුකාංග කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කිරීම</p> <p>11. ශ්‍රී ලංකා පරිගණක හදිසි ප්‍රතිචාර ඒකකය (SLCERT) වැඩි දියුණු කිරීමේ පුහුණුව සඳහා ප්‍රදානය.</p>
16	ශ්‍රී ලංකාවේ සයිබර් ආරක්ෂාව හා ඩිජිටල් නීතිමය යටිතලය (Lanka CERT CC) වැඩි දියුණු කිරීම (Cyber Security Digital Fores Infrastructure)	26.80	13.74	22	<p>1. තාක්ෂණ ඇගයීම් කමිටු තුනක් පත් කරන ලදී. (දෘඪාංග හා මෘදුකාංග, ඉසව් කළමනාකරු, පුහුණුව)</p> <p>2. ඉසව් කළමනාකරණ ප්‍රසම්පාදනය සඳහා ලැබුණේ ලංසු දෙකක් පමණි. එම ලංසු, වෙන් කර ඇති මුදලට වඩා වැඩි බැවින් පිරිවිතර සංශෝධනය කර නැවත කැඳවීමට තීරණය කරන ලදී.</p> <p>3. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවේ වර්තමාන සභාපති ප්‍රතිචාර නො දක්වන බැවින් අමාත්‍යාංශයෙන් විකල්ප නාමයෝජනාවක් අපේක්ෂාවෙන් සිටී.</p> <p>4. අලුත් තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කරන ලද අතර කටයුතු හොඳින් සිදුවේ.</p> <p>5. පුහුණුව සඳහා යෝජනා ඉල්ලීම (RFP) පිළිබඳ ඇගයීම් කමිටු වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>6. ආරක්ෂක ප්‍රශ්නාවලිය හා අපහරණ අභියෝගය පවත්වන ලදී.</p> <p>7. දෘඪාංග හා මෘදුකාංග සඳහා ලංසු ලබා ගැනීම</p>
17	ලංකා දේශීය යටිතල ව්‍යුහය නඩත්තුව/සම්බන්ධිත සේවා හා සම්බන්ධ අංග	61.41	11.34	45	<p>1. eRL, eservices සහ Gov.lk සඳහා ගිවිසුම් දීර්ඝ කරන ලදී (මුල් මාස 3 සඳහා)</p> <p>2. eRL දත්ත සංක්‍රමණය සඳහා උපදේශකයෙක් පත් කරනු ඇත. (ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ වූවා පමණි)</p> <p>3. WSO2 සඳහා වූ නිෂ්පාදන සහාය වියදම් ආවරණය කර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් තීරණයක් ලබා ගත යුතු වේ. එසේ නොවේ නම් අවශ්‍ය ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කරනු ඇත.</p> <p>4. 'gov.lk' සඳහා SSL සහතිකය ලබා ගැනීමේ කටයුතු අවසන් ය. (සබැඳි මිලදී ගැනීමක් ලෙස)</p>
18	ඩිජිටල් උපදෙස් සේවා ස්ථාපිත කිරීම	30.15	1.78	68	<p>1. NPP යටිතලය ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ කරන ලදී.</p> <p>2. IS විගණනය සඳහා ප්‍රසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</p> <p>3. NPP සඳහා මයික්‍රොසොෆ්ට් IaaS සේවා ප්‍රදානය</p> <p>4. IS විගණන අදියර 2- බාහිර සමාලෝචනය සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>5. QBS අවශ්‍ය අංග දියුණු කිරීම හා වේදිකාව නඩත්තුව සඳහා වූ ප්‍රසම්පාදනය පිරිනමා ඇත.</p>

					6. ගිනිබිත්ති ආරක්ෂණ විනාශය සිදු වෙමින් පවතී. 7. වෙබ් යෙදුම්/ජංගම යෙදුම් සඳහා අවශ්‍යතා ලබා ගනිමින් සිටී.
19	රාජ්‍ය ආයතන හරහා “තනි කවුළුවකින්” Gov.lk ක්‍රියාත්මක කිරීම (පොකුරු ක්‍රියාත්මක කිරීම)	160.00	-	2	ජාතික ක්‍රම සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලැබීම පමා වීම නිසා ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කරන ලද්දේ ඉතා මැනදී ය.
20	තොරතුරු ලබාගැනීමේ අයිතිය පහසු කරවන පද්ධති පිහිටුවීම හා නඩත්තු කිරීම	18.45	0.56	26	<b>තොරතුරු ලබාගැනීමේ අයිතිය (RTI) වෙබ් අඩවිය</b> 1. 2016 සැප්තැම්බර් මාසයේ ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ විය. 2. LFA පිළියෙල කරන ලදී. 3. විවෘත දත්ත පෝර්ටලය කාර්යක්ෂම කිරීම සඳහා විෂය නිර්දේශය සකස් කර තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කරන ලදී. 4. විවෘත දත්ත පෝර්ටලය කාර්යක්ෂම කිරීම සඳහා යෝජනා ඉල්ලීම (RFP) පළ කරන ලදී. පහත දැක්වෙන උප-ව්‍යාපෘති ආරම්භ කරන ලදී 1. සාක්ෂි මත පදනම් ව තීරණ ගැනීම සඳහා වූ මෘදුකාංග හා මෙවලම් 2. විවෘත දත්ත කට්ටල 3. විවෘත රාජ්‍ය හවුල්කාරිත්ව
21	ඉ-රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්තිය, මූලෝපාය හා අනිකුත් ඒ සම්බන්ධ කටයුතු අනුමත කිරීම, දැනුවත් කිරීම, ප්‍රවර්ධනය හා සමීක්ෂණය	12.30	0.87	12	ජාතික ක්‍රම සම්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලැබුණේ මැන දී බැවින් ව්‍යාපෘතිය ඇත්තේ මූලික සැලසුම් අවස්ථාවේයි.
22	ලංකා අන්තර්ක්‍රියාකාරී රාමුව (LIFe)	10.53	0.39	33	<b>LIFe වෙබ් අඩවිය</b> 1. ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලැබී 2016 සැප්තැම්බරයේ ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කරන ලදී. වෙබ් අඩවිය දියුණු කිරීමේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව පත් කරන ලද අතර ඒ සඳහා වූ විෂය නිර්දේශය පිළියෙල කර අවසන් ය. 2. වෙබ් අඩවිය දියුණු කිරීම සඳහා යෝජනා ඉල්ලා දැන්වීම (RFP) පළ කරන ලදී. පහත දැක්වෙන උප-ව්‍යාපෘති ආරම්භ කරනු ඇත. තොරතුරු වසම් සඳහා වූ LIFe ප්‍රමිති
23	රාජ්‍ය ආයතන හරහා ඩිජිටල් ලේඛන කළමනාකරණ පද්ධතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම	157.50	8.38	19.5	1 ප්‍රසම්පාදන ක්‍රමය වෙනස් කිරීමට තීරණය කරන ලදී (IFB to IS) ඒ අනුව පිරිවිතර සකස් කරන ලදී. 2. IS ප්‍රසම්පාදනය සඳහා තාක්ෂණික පිරිවිතර සම්පූර්ණ කරන ලදී. 3. රාජ්‍ය ආයතන හරහා ඩිජිටල් ලේඛන කළමනාකරණ පද්ධතියක් සඳහා වූ පාදම් රේඛා සමීක්ෂණයට උනන්දුව දැක්වීම (EOI) ලැබී ඇත.
24	රජයේ ලේඛන ස්කෑන් කිරීම හා ඩිජිටල්කරණය	100.00	2.51	15	1 ප්‍රසම්පාදන ක්‍රමය වෙනස් කිරීමට තීරණය කරන ලදී. (IFB to IS) ඒ අනුව පිරිවිතර සකස් කරන ලදී.

<p><b>25</b></p>	<p>රජයේ රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ විසඳුමක්</p>	<p>11.80</p>	<p>0.62</p>	<p>51</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. මූලික සාකච්ඡා සම්පූර්ණ කරන ලද අතර ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ප්‍රවේශය තීරණය කරන ලදී.</li> <li>2. ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුව (PSC) ස්ථාපිත කරන ලද අතර මුල් රැස්වීම් දෙක පවත්වන ලදී.</li> <li>3. ව්‍යාපෘති උපදේශක ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (CPCP) පත් කර ඇත.</li> <li>4. රස පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව හා මෙම (ICTA) ආයතනය අතර අවබෝධතා ගිවිසුම අත්සන් කරන ලදී.</li> <li>5. යටිතල සංවර්ධන කටයුතු ඇගයීම සිදු වෙමින් පවතී.</li> <li>6. ගිවිසුම් සාකච්ඡා අවසන් ය.</li> <li>7. යෝජිත මිල, වෙන් කර ඇති මුදලට වඩා වැඩි බැවින් ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය ඉදිරියට ගෙන යාම සඳහා CPCP සමාජිකයන්ගෙන් සමන්විත CPCM කමිටුවක් පත් කරන ලෙස (MTDI) අමාත්‍යාංශයට නිර්දේශ කරන ලදී.</li> </ol>
<p><b>26</b></p>	<p>ඉ-රිය ගමන් විසඳුම</p>	<p>127.00</p>	<p>2.82</p>	<p>54</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ආර්ථික කළමනාකරණය පිළිබඳ අමාත්‍ය මණ්ඩල කමිටුව (CEM) හා ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා BOT ආකෘතිය යොදාගැනීම පිළිබඳ අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයට අනුව විෂය පථය වෙනස් කරන ලදී.</li> <li>2. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව/ අමාත්‍යාංශය ප්‍රසම්පාදන කමිටුව (TEC/MPC/CPCP) ආදිය පත් කර ඇත.</li> <li>3. BPR අධ්‍යයනය සඳහා සෘජු කොන්ත්‍රාත් සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතිය දෙන ලදී.</li> <li>4. ලේඛන ස්කෑන් කිරීම පිළිබඳ සේවා ගිවිසුම සඳහා සේවා විස්තර හා අනිකුත් ලේඛන කෙටුම්පත් කරන ලදී. විෂය පථය වැඩිදියුණු කර ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, අමාත්‍ය මණ්ඩල පත් කළ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවක් බවට පත් කරනු ඇත.</li> <li>5. කොන්ත්‍රාත් සාකච්ඡා සම්පූර්ණ කර කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී.</li> <li>6. මුලින් ලැබිය යුතු දේ සම්පූර්ණ කර තිබේ.</li> </ol>
<p><b>27</b></p>	<p>ඒකාබද්ධ ප්‍රවාහණ කාඩ් විසඳුමක් සඳහා ශක්‍යතා හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ප්‍රවේශය පිළිබඳ අධ්‍යයනය</p>	<p>5.00</p>	<p>0.54</p>	<p>85</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. පාර්ශවකරුවන් සමග ප්‍රවේශය ගැන එකඟත්වයට එළඹුණි</li> <li>2. අවබෝධතා ගිවිසුම කෙටුම්පත් කර පාර්ශවකරුවන්ට යවන ලදී.</li> <li>3. PSC ස්ථාපිත කරන ලදී.</li> <li>4. CPCP පත් කරන ලදී.</li> <li>5. කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී. අධ්‍යයනය 2016 සැප්තැම්බර් 1 ආරම්භ විය.</li> </ol>

					<p>6. පාර්ශවකරුවන් හා විශේෂඥ මණ්ඩලය සමග සාකච්ඡා ගණනාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>7. උපදේශක හා විශේෂඥ මණ්ඩලය සමග ස්කයිප් රැස්වීම් සැලසුම් කරන ලදී.</p> <p>8. අධ්‍යයන වාර්තාව අවසන් අදියරේ පවතී. සමාලෝචන කමිටුව අවසන් සමාලෝචනය සිදු කරයි.</p>
28	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය (SLIDA) සඳහා විභාග හා පාඨමාලා කළමනාකරණ පද්ධතිය	6.15	0.14	30	<p>1 ව්‍යාපෘති මූලික සැලසුම් අවසන් කර තිබේ.</p> <p>2. ප්‍රසම්පාදන කටයුතු අවසන් ය.</p> <p>3. අවශ්‍යතා සත්‍යායනය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>4. මෘදුකාංග සැලසුම් ලේඛනය ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>5. SRS හා සැලසුම් ලේඛන පිළියෙල කර අවසන් ය.</p> <p>6. පළමු පුනර්කරණය නිකුත් කරන ලදී.</p>
29	රජයේ යෙදුම් නිෂ්පාදනකරණය (Production & Govt. Application)	19.68	0.36	14	<p>1 විෂය පථය 2016 ඔක්තෝබරයේ අවසන් කරන ලදී. විෂය පථය ද්‍රව්‍ය සංවර්ධනයට පමණක් සීමා වනු ඇත.</p> <p>2. විෂය නිර්දේශය, උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශය හා පුවත්පත් දැන්වීම් කෙටුම්පත් කර සමාලෝචනය කර පළ කිරීමේ අවසාන අදියරට පැමිණ තිබේ.</p>
30	ශ්‍රී ලංකාවේ රජයේ රෝහල්වල ඉලෙක්ට්‍රොනික වෛද්‍ය වාර්තා ක්‍රියාත්මක කිරීම	355.78	16.93	62	<p>1 ව්‍යාපෘති කළමනාකරු, මෘදුකාංග ඉන්ජිනේරු හා කලාපීය ව්‍යාපෘති නිලධාරීන් 7 දෙනා බඳවා ගැනීම් සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>2. නියාමක රෝහල් තුනක (ගල්ගමුව, හොරණ හා හෝමාගම මූලික රෝහල්) දෘඪාංග හා ජාලකරණ කටයුතු සම්බන්ධ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු අවසන් ය.</p> <p>3. රෝහල්වල කළමනාකරණය වෙනස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය සඳහා උපදේශකයන් පත් කිරීම අවසන් කර තිබේ.</p> <p>4. ජාතික ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුව පිහිටුවා ඇත.</p> <p>5. 2016 සඳහා රෝහල් තේරීම අවසන්ය.</p> <p>6. උතුර, නැගෙනහිර, දකුණ, සබරගමුව, වයඹ, උතුරුමැද, ඌව හා මධ්‍යම පළාත්වල ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටු ස්ථාපිත කිරීම අවසන් කර ඇත.</p> <p>7. හොරණ, හෝමාගම හා ගල්ගමුව රෝහල්වල ජාලකරණ කටයුතු සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>8. රෝහල් මෙහෙයුම් කමිටු පිහිටුවීම සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>9. ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකය සඳහා කාර්යාල උපකරණ හා ගෘහභාණ්ඩ ප්‍රසම්පාදනය අවසන් කර තිබේ.</p> <p>10. හොරණ හා හෝමාගම රෝහල්වල ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී.</p> <p>11. ඩිජිටල් සෞඛ්‍ය ව්‍යාපෘතිය සඳහා ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරකයෙක් (තාක්ෂණික පුහුණුව) පත් කිරීමේ කටයුතු අවසන් කර තිබේ.</p>

					<p>12. රොහල් 45 ක (HHIMS) ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දෘඪාංග ප්‍රසම්පාදනය සඳහා ලංසු ලැබී තිබේ.</p> <p>13. ඩීජිටල් සෞඛ්‍ය ව්‍යාපෘතිය සඳහා ලැප්ටොප් පරිගණක මිලදී ගැනීමේ ඇගයීම අවසන්ය.</p> <p>14. ඩීජිටල් සෞඛ්‍ය ව්‍යාපෘතියේ මාධ්‍ය කටයුතු සඳහා සේවා සපයන්නෙක් තෝරා ගැනීම - ඇගයීම සම්පූර්ණ කර ඇත.</p> <p>15. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය පැවැත්වීම සඳහා උපදේශකයෙක් පත් කිරීමේ කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී. (උනන්දුව දැක්වීම් (EOI) ඇගයීම් අවස්ථාවේ)</p> <p>16. HHIMS සඳහා ටැබ්ලට් පරිගණක ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>17. ජාතික ළය රෝහලේ ජාලකරණය සඳහා ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>18. තෝරාගත් රෝහල් සඳහා දෘඪාංග අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p> <p>19. HHIMS සඳහා මෘදුකාංග මොඩියුල ප්‍රසම්පාදන කටයුතු (මිශ්‍ර ජංගම යෙදුම්) සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p>20. HHIMS ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳව දැනට එය ක්‍රියාත්මක කරන රෝහල් 6ක නියෝජිතයන් සමග ඩීජිටල් සෞඛ්‍ය වැඩමුළුවක් හා ප්‍රගති සමාලෝචනයක් පවත්වන ලදී.</p> <p>21. 2016 පැවැත්වූ පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩල වෛද්‍ය සංගමයේ 24 වැනි සම්මේලනයේ දී මෙම (HHIMS) පද්ධතිය ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p>
<p><b>31</b></p>	<p>ඉ-උරුම වැඩසටහන - උරුමය පිලිබඳ තොරතුරු සඳහා නවතම තාක්ෂණය යොදා ගැනීම (e-Heritage Project)</p>	<p>29.23</p>	<p>2.19</p>	<p>25</p>	<p><b>අ) මූලික ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම්</b></p> <p>1. LFA පිලියෙල කර අවසන් ය.</p> <p>2. ගරු අධ්‍යාපන ඇමතිතුමාට ව්‍යාපෘතිය ඉදිරිපත් කර රේඛීය ආයතන සමග සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීමට අවසර ලබා ගන්නා ලදී.</p> <p>3. පාර්ශවකරුවන් සමග මූලික සාකච්ඡා හා දැනුවත් කිරීම් අවසන් ය.</p> <p>4. ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුව පත් කර තිබේ..</p> <p>5. අවබෝධතා ගිවිසුම සකස් වෙමින් පවතී.</p> <p><b>ආ) ප්‍රසම්පාදනය</b></p> <p>1. 2016වර්ෂයේ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු (TEC/CPCP/PPC) පත් කර ඇත.</p> <p>2. ප්‍රසම්පාදනය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>i) උපදේශක - පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය (අයිතම අංක 12)</p>

					<p>ii) සංස්කෘති උරුම ස්ථාන හා ශ්‍රී ලංකාවේ ලෝක සංස්කෘතික උරුම ඉසව් හා ව්‍යුහ ලැයිස්තුවක් පිළියෙල කළ හැකි පුරාවිද්‍යාව පිළිබඳ විශේෂඥයෙක්. ඒ ස්ථාන පිළිබඳ විස්තර පිළියෙල කිරීම හා ඒවා සමාලෝචනයට භාජනය කිරීම (අයිතම අංක 1)</p> <p>iii) මූලික දැනුවත් කිරීම හා මාධ්‍ය ප්‍රචාරය - NOA නිකුත් කරන ලදී. (අයිතම අංක 11)</p> <p>iv) වැඩමුළු පැවැත්වීම NOA නිකුත් කරන ලදී (අයිතම අංක 9) දැනට සිදු වන ප්‍රසම්පාදන කටයුතු</p> <p>1. පාඨ අන්තර්ගතය සකස් කිරීම (කාල සීමාව දීර්ඝ කර උනන්දුව දක්වන ප්‍රකාශ (EOI) එවන ලෙස විශ්ව විද්‍යාලවලට ආරාධනය කරන ලදී.) උනන්දුව ප්‍රකාශ කිරීම් 7 ක් ලැබුණු අතර ඒවායේ ඇගයීම් නිම කරන ලදී. යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමේ ආරාධනය (RFP) නිකුත් කිරීමට සූදානම්ය. (අයිතම අංක 02)</p> <p>ii) වෙබ් හා ජංගම යෙදුම් සංවර්ධනය සඳහා උනන්දුව දැක්වීම් 15 ක් ලැබුණි. ඒවා ඇගයීම අවසන් කරන ලදී. යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමේ ආරාධනය නිකුත් කිරීමට සූදානම්ය. (අයිතම අංක 07)</p> <p><b>ඇ) සමීක්ෂණය හා ඇගයීම</b> 1 පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය -වාර්තාව ලිවීම සිදු වෙමින් පවතී. (ප්‍රසම්පාදන අයිතම අංක 12) 2. ප්‍රගති සමාලෝචන රැස්වීම්, සාකච්ඡා හා වැඩබිම් සංචාර සිදු වෙමින් පවතී.</p> <p><b>ඈ) ක්‍රියාත්මක කිරීම</b> 1 පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය වාර්තාව සකස් වෙමින් පවතී (ප්‍රසම්පාදන අයිතම අංක 12) -80% 2. පුරාවිද්‍යාව පිළිබඳ උපදේශක (ප්‍රසම්පාදන අයිතම අංක 01) ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුව විසින් මාර්ගෝපදේශ අනුමත කරන ලදී. පොළොන්නරුව වැඩබිම් ලැයිස්තුව පිළියෙල වෙමින් පවතී-10% 3. වැඩමුළු පැවැත්වීම (ප්‍රසම්පාදන අයිතම අංක 09) - යුනස්කෝ පුහුණුව හා එක් නේවාසික නොවන පුහුණුවක් සම්පූර්ණ කරන ලදී.-30% 4. උරුම යෙදුම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම හා මාධ්‍ය ප්‍රචාරණ වැඩපිළිවෙළ (ප්‍රසම්පාදන අයිතම අංක 11) වැඩ සැලැස්ම ඉදිරිපත් කර තිබේ -10%</p> <p><b>ඉ) ප්‍රතිදාන</b> 1.කාර්යක්ෂම ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ යන්ත්‍රණයක් ක්‍රියාත්මක වේ.</p>
32	ඉ-ස්වාභිමානි	7.38	3.47	100	1.මහා ජූරිය පත් කර තිබේ. ‘එම්බීලියන්ත්’ කලාපීය සම්මානය සඳහා අයදුම්පත් 23 ඉදිරිපත් කරන ලදී.

					<p>2. එම අයදුම්පත් 23න් 17ක් අවසාන වටයට තේරුණු අතර එයින් හතකට 'එම්බීලියන්' සම්මානය හිමි විය.</p> <p>3. ඉ-ස්වාභිමානි අවසන් වටයට තේරුණු 8 දෙනෙක් 2016 WSA ජංගම තරඟයට ඉදිරිපත් කිරීමට තෝරා ගෙන තිබේ.</p> <p>4. ඉ-ස්වාභිමානි සම්මේලනය හා සම්මාන ප්‍රදාන උත්සවය ඔක්තෝබර් 19 හා 31 වැනි දිනවල සාර්ථකව පවත්වන ලදී.</p> <p>5. අයදුම්පත් 203 කින් තෝරා ගත් ලේඛන 41ක් පොතක් ලෙස මුද්‍රණය කර පළ කරන ලදී (පොත: ඩිජිටල් පුරවැසිබව සඳහා නවීකරණය)</p> <p>6. 41 දෙනෙකුගෙන් ජයග්‍රාහකයන් 26 දෙනෙකුට සම්මාන ප්‍රදානය කරන ලදී. 15 දෙනෙකුට කුසලතා සහතික පිරිනමන ලදී.</p> <p>7. ඉ-අන්තර්ගතය මන්තන් සම්මාන සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>8. ව්‍යාපෘතිය අවසන් අතර අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵල ලබා ගෙන තිබේ. නමුත් මාධ්‍ය වැඩසටහන හා ඉ-සේවා ඉසව්ව සඳහා ගෙවීම් කර නැත.</p>
<p><b>33</b></p>	<p>ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතිය හා මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා වූ ඇගයීම් හා සමීක්ෂණ ක්‍රම</p>	<p>36.90</p>	<p>0.86</p>	<p>34</p>	<p>1. අවබෝධතා ගිවිසුමක් පිළියෙළ කර ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති සමීක්ෂණ මණ්ඩලය (SLAASMB) සමග 3-10-16 දින අත්සන් කරන ලදී.</p> <p>2. මෙම (ICTA) ආයතනය විසින් අවබෝධතා ගිවිසුම හා ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම ගිණුම්කරණ මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>3. අවබෝධතා ගිවිසුම, ව්‍යාපෘති සැලැස්ම හා ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම ගැන සමාලෝචන රැස්වීම් ගණනාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>4. පද්ධති අධ්‍යයනය සඳහා උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශ (EOI) ඉදිරිපත් කරන දිනය අවසන් විය. මේ සඳහා ලැබුණේ එක් ප්‍රතිචාරයක් පමණක් වීම නිසා එය අවලංගු කර අභ්‍යන්තර අවශ්‍යතා අධ්‍යයනයක් ආරම්භ කරන ලදී (3-10-16)</p> <p>5. පද්ධති සංවර්ධනය පිළිබඳ විෂය නිර්දේශය, උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශ ආදිය සකස් කර ගිණුම්කරණ සමීක්ෂණ මණ්ඩලය සමග අත්සන් කරන ලදී. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවේ සාමාජිකයන්ගේ අත්සන් ලබා ගත යුතුව තිබේ.</p> <p>(3-10-16) ඉහළ මට්ටමේ අවශ්‍යතා අධ්‍යයනය, සමාලෝචනය සඳහා යවන ලදී. (3-101-16)</p>

				<p>ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුව නාමයෝජනා ඉල්ලා තිබේ. (3-10-16)</p> <p>10. උනන්දුව දැක්වීමේ (EOI) දන්වීම, පද්ධති සංවර්ධනය සඳහා විෂය නිර්දේශය ඔක්තෝබර් 9 වැනිදා පළ කරන ලදී. දෘඪාංග ප්‍රසම්පාදනය සිදුවෙමින් පවතී. (17-ඔක්තෝ-2016)</p> <p>11. විෂය නිර්දේශ 3න් 2ක් සම්පූර්ණ කර තිබේ එකක් පළ කරන ලදී.</p> <p>12. ලංසු ලේඛන 4න් 2ක් සම්පූර්ණ කර තිබේ. 2ක් පළ කරන ලදී. උනන්දුව දක්වන ප්‍රකාශ (EOI) එකක් පළ කරන ලද අතර එයට ලැබුණු ප්‍රතිචාර ඇගයීමට ලක් වෙමින් පවතී.</p>
--	--	--	--	--

<p><b>34</b></p>	<p>ජාතික අවකාශීය දත්ත යටිතල ව්‍යුහය</p>	<p>300.00</p>	<p>10.12</p>	<p>27</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. මිනුම්පති දෙපාර්තමේන්තුව සමග ව්‍යාපෘති සැලසුම, ප්‍රසම්පාදන සැලසුම, හා තාර්කික රාමුව (LFA) පිළියෙල කර අවසන් කරන ලදී.</li> <li>2. පාදම් රේඛා ප්‍රශ්නාවලිය රජයේ ආයතන හා අනිකුත් සංවිධානවලට යවන ලදී.</li> <li>3. පද්ධති සංවර්ධන පිළිබඳ විෂය නිර්දේශය කෙටුම්පත් කරන ලදී. සමාලෝචනය කළ යුතු ව තිබේ.</li> <li>4. තාක්ෂණික කමිටු විසින් විෂය නිර්දේශ (TOR) හා උනන්දුව දැක්වේ ලේඛන (EOI) සමාලෝචනයට භාජනය කරන ලදී.</li> <li>5. පොදු දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන සඳහා ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී.</li> <li>6. ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාමාර්ග සකස් කිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී.</li> <li>7. පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය සඳහා වැඩමුළු 5ක් පවත්වන ලදී.</li> <li>8. ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම පිළිබඳ එක් වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.</li> <li>9. නේවාසික නොවන වැඩමුළු පැවැත්වීම සඳහා මිල ගණන් ලැබුණි. නේවාසික වැඩමුළු සඳහා ලංසු අපේක්ෂාවෙන් සිටී.</li> <li>10. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව අවශ්‍ය වන්නේ අයිතම 21 සඳහා පමණි. ප්‍රසම්පාදන කමිටුව පත් කරන ලදී.</li> <li>11. විෂය නිර්දේශ අවශ්‍ය වන්නේ අයිතම 8කට පමණි. මෙයින් හතරක් පිළියෙල කර පළ කරන ලද අතර ඉතිරි ඒවා ළඟදීම පළ කරනු ඇත. මෙයින් දෙකක් තොරතුරු වර්ගීකරණය හා කළමනාකරණය වෙනස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධයෙන් වේ.</li> <li>12. NSDI පාදම් රේඛා සමීක්ෂණය සිදු වෙමින් පවතී. ආරම්භක වාර්තාව ලැබී ඇති අතර ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක වේ (KII සහ F2F) සම්මුඛ පරීක්ෂණ පැවැත්වේ.</li> <li>13. අවශ්‍යතා අධ්‍යයනය - ආරම්භක වාර්තාව හා කරුණු අධ්‍යයන කෙටුම්පත් වාර්තාව ලැබී තිබේ.</li> <li>14. NSDI පෞර්වලය සඳහා පිරිවිතර ලැබී ඇත.</li> <li>15. නෛතික පසුබිම පිළිබඳ උනන්දුව දැක්වීම් (EOI) තුනක් ලැබුණු අතර ඒවා ඇගයීම ආරම්භ කරන ලදී.</li> <li>16. දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පිළිබඳ මිල ගණන් ඉල්ලීම් තුනක් පළ කර තිබේ.</li> </ol>
------------------	---	---------------	--------------	-----------	---

<p><b>35</b></p>	<p>වෙබ් සංවර්ධන ප්‍රයත්නය</p>	<p>61.50</p>	<p>2.23</p>	<p>52</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. සංකල්ප සටහන සම්පූර්ණ කරන ලදී.</li> <li>2. දියුණු කළ යුතු වෙබ් අඩවි හඳුනා ගන්නා ලදී.</li> <li>3. සටහන අනුමත කරන ලදී.</li> <li>4. ප්‍රසම්පාදන අයිතම සඳහා තාක්ෂණික කමිටුවලට (TEC/CPCP) නාමයෝජනා ඉදිරිපත් කරන ලදී.</li> <li>5. රජයේ වෙබ් අඩවි සඳහා මිලගණන් කැඳවීමේ ලේඛන සම්පූර්ණ කර ඇත.</li> <li>6. වර්ෂ 2016 සඳහා වෙබ් අඩවි දියුණු කිරීම - රජයේ ආයතන හතරක වෙබ් අඩවි දියුණු කිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානය කර ඇත.</li> <li>7. දිස්ත්‍රික් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලවල වෙබ් අඩවි දියුණු කිරීම-යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීම (RFP) 2016 නොවැම්බර් 7 න් අවසන් වේ.</li> <li>8. විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල (MTDI) අමාත්‍යාංශයේ වෙබ් අඩවිය දියුණු කිරීම - යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමට ආරාධනය නිකුත් කරන ලදී.</li> <li>9. රජයේ වෙබ් අඩවි දියුණු කිරීම සඳහා උපදේශක සමාගම් ලියාපදිංචි කිරීම - තෝරා ගත් ලැයිස්තුව සම්පූර්ණ කරන ලදී.</li> </ol>
<p><b>36</b></p>	<p>ඉලෙක්ට්‍රොනික සේවා සංවර්ධනය</p>	<p>120.00</p>	<p>7.49</p>	<p>28</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ප්‍රසම්පාදන කමිටුව පත් කර ඇත.</li> <li>2. විභව සේවා හඳුනාගෙන තිබේ.</li> <li>3. විෂය නිර්දේශය සකස් කිරීම ආරම්භ වී ඇත.</li> <li>4. කමිටුවට පත් කළ සාමාජිකයන් විසින් ලංසු ලේඛනය සමාලෝචනය කරන ලදී.</li> <li>5. ඉදිරිපත් වූ යෝජනා ඇගයීම ආරම්භ වී තිබේ.</li> </ol>

<p><b>37</b></p>	<p>රජයේ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ කළමනාකරණය හා මෙහෙයුම්</p>	<p>32.90</p>	<p>0.88</p>	<p>54</p>	<p>1. ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ජුනි මාසයේ දී ලැබුණි.</p> <p>2. වර්තමානයේ රාජ්‍ය තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ මෙහෙයුම් කටයුතු සිදු කරන ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් ආයතනයේ සෘජු කොන්ත්‍රාත්තුව දීර්ඝ කිරීමට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබුණි. මේ හා සම්බන්ධ සියලු ආධාරක ලේඛන සමග අමාත්‍යාංශය දැනුවත් කරන ලද අතර ලේකම් පැහැදිලි කිරීම් කීපයක් ඉල්ලා තිබේ.</p> <p>3. අමාත්‍යාංශයේ පැවැත්වූ සාකච්ඡා පැවැත්වූ ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටු රැස්වීමක දී ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග තීරණය කරන ලදී.</p> <p>5. වෙබ් හා ජංගම යෙදුම් සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු සමාලෝචන අවසන් කරන ලදී.</p> <p>7. තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව විසින් 2017/18 සේවා සැපයුම්කරු තෝරා ගැනීම සඳහා වූ ලංසු ලේඛන පරීක්ෂා කරන ලදී. ලංසු ආරාධනය පළ කිරීමට අවසාන අනුමැතිය ලබා ගැනීම සඳහා ඒකාබද්ධ තාක්ෂණික කමිටු (PPC/TEC) රැස්වීමක් සැලසුම් කර තිබේ.</p> <p>8. ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ආරාධනය පළ කරන ලද අතර ඒ සඳහා අවසන් දිනය නොවැම්බර් 28යි.</p> <p>9. ඇගයීම් සම්පූර්ණ කර ඇගයීම් වාර්තාව ඉදිරිපත් කරන ලදී.</p> <p>10. සම්මත ජංගම යෙදුමක් වෙනුවට කටහඬට අන්තර් ප්‍රතිචාර දක්වන නව ප්‍රවේශයක් මෙහිදී අනුගමනය කරනු ඇත.</p> <p>11. gov.lk සහ gic.gov.lk යන වෙබ් අඩවි ඒකාබද්ධ කිරීමට තීරණයක් ගත් අතර සියලු රජයේ සේවා හා තොරතුරු සඳහා gov.lk වෙබ් අඩවිය පමණක් යොදා ගනු ඇත.</p>
<p><b>38</b></p>	<p>ප්‍රතිඵල පදනම් වූ සමීක්ෂන හා ඇගයීම් ක්‍රියාත්මක කිරීම</p>	<p>54.65</p>	<p>2.29</p>	<p>31</p>	<p>1 LFA වැඩමුළු/ ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන් සමග රැස්වීම් ආදිය අවසන් කර තිබේ. ව්‍යාපෘති කණ්ඩායම් සමග රැස්වීම් ගණනාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>2. අවශ්‍ය ද්වි-මාසික වාර්තා පිළියෙල කර අමාත්‍යාංශ රැස්වීම්වලට ඉදිරිපත් කරන ලදී. මෙයට අමතරව PMMM වාර්තාව, ජාතික අයවැය දෙපාර්තමේන්තුවට ප්‍රගති වාර්තාව, පාර්ලිමේන්තු ආශීක කමිටු සඳහා වූ වාර්තා ආදිය ද මාසිකව පිළියෙල කරන ලදී.</p> <p>3. ශ්‍රමබලකා සමීක්ෂණයේ ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කර ඇත. කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කිරීමට නියමිතයි.</p> <p>4. ඉ-රාජ්‍ය සමීක්ෂණය -යෝජනා සඳහා ආරාධනය (RFP) අවසන් විය.</p>

				<p>5. ඉ-පළාත්පාලන පාදම් රේඛා සමීක්ෂණයේ කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී. ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදුවෙමින් පවතී.</p> <p>6. HHIMS උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශ ඇගයීමට භාජනය වී තිබේ.</p> <p>7. මෙම (ICTA) ආයතනයේ සංවිධානාත්මක ප්‍රතිඵල රාමුව පිලියෙල වෙමින් පවතී.</p> <p>8. රට පුරා පවත්වන තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සමීක්ෂණයේ කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලද අතර දැන් එය ක්‍රියාත්මකයි.</p> <p>12. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ/ව්‍යාපාර ක්‍රියාවලි බාහිරකරණ (ICT/BPO) කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලද අතර දැන් එය ක්‍රියාත්මක වේ.</p> <p>13. රාජ්‍ය ආයතනවල ඩිජිටල් ලේඛන පද්ධතියේ ආර්ථික ඇගයීම -උනන්දුව දැක්වීමේ ප්‍රකාශ (EOI) ඇගයීමට භාජනය කර තිබේ.</p> <p>14. ලංකා රාජ්‍ය ජාලයේ විගණන/විෂය පථය ඇගයීම ලේකම් විසින් අනුමත කර ඇති අතර ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ වනු ඇත.</p> <p>15. රාජ්‍ය නිලධාරීන්. මෙම (ICTA) ආයතනයේ කාර්ය මණ්ඩලය හා පාර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීන්ගේ ධාරිතා ගොඩනැගීම පිළිබඳ සංකල්ප සටහන් පිලියෙල කිරීම අවසන් ය.</p> <p>16. සංස්ථා සැලසුම - යෝජනා ඉදිරිපත් කිරීමට ආරාධනය (RFP) අනුමත කර තිබේ.</p>
<p><b>39</b></p>	<p>රජය සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ (ICT) මානව සම්පත් ධාරිතාව ගොඩනැගීම</p>	<p>200.00</p>	<p>30.04</p>	<p>31</p> <p>1. ඉ-රාජ්‍ය මානව සම්පත් ධාරිතා ගොඩනැගීමේ අවශ්‍යතා ඇගයීමේ සමීක්ෂණය අවසන් කර ඇත. බාහිර උපදේශකයෙක් විසින් මූලෝපායික සැලැස්ම පිලියෙල කරන අතර කෙටුම්පත් වාර්තාව ඉදිරිපත් කර තිබේ.</p> <p>2. ඉ-රාජ්‍ය අධ්‍යයන වැඩසටහන පිළිබඳ ව පශ්චාත් උපාධි කළමනාකරණ ආයතනය (PIM) සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලද අතර නුදුරු අනාගතයේ තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨාධිපතීන් සමග සාකච්ඡාවක් පැවැත්වීමට නියමිත ය.</p> <p>3. පාර්ශවකරුවන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පවත්වන ලද අතර මධ්‍යම හා කණිෂ්ඨ මට්ටමේ නාවික හමුදා නිලධාරීන් 46 දෙනෙක් ඉ-රාජ්‍ය පිළිබඳ දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>6. ඉ-රාජ්‍ය ඉගෙනුම් වේදිකාව හා යෙදුම් සංවර්ධනය පිළිබඳව පාර්ශවකරුවන්ගේ සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>7. සියලු රාජ්‍ය විශ්ව විද්‍යාල හා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කෙමිෂන් සභාව සමග (ICT4D) ධාරිතා ගොඩ නැගීමේ කාර්ය සාධන බලකායක් පිහිටුවන ලදී. තෝරා ගත් විශ්ව විද්‍යාල තොරතුරු තාක්ෂණ පීඨාධිපතීන් සමග රැස්වීම් දෙකක් පවත්වන ලදී.</p>

				<p>8. ඉ-රාජ්‍ය ඉගෙනුම් වේදිකාව හා යෙදුම් සංවර්ධනය පිළිබඳව පාර්ශවකරුවන්ගේ සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>9. ප්‍රධාන නවීකරණ නිලධාරීන්ගේ (CIO) රැස්වීම් තුනක් හා එක් සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී.</p> <p>10. පාර්ශවකරුවන් ගණනාවක් නියෝජනය කරන ප්‍රධාන නවීකරණ නිලධාරීන් ගේ සහභාගීත්වයෙන් බහිර්ගාමී පුහුණු වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී. (40 දෙනෙක් සහභාගී විය)</p> <p>11. ඉ-රාජ්‍ය අධ්‍යයන වැඩසටහන සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ සියලුම රාජ්‍ය විශ්ව විද්‍යාලවල පියාධිපතීන් හා නියෝජිතයන්ගේ සහභාගීත්වය ඇතුළු සාකච්ඡාමය රැස්වීමක් පවත්වන ලදී.</p> <p>12. නාවික නිලධාරීන් 20 දෙනෙකුට ඉ-රාජ්‍යය පිළිබඳ පුහුණු සැසියක් පවත්වන ලදී.</p> <p>13. ප්‍රධාන නවීකරණ නිලධාරී ප්‍රතිසංස්කරණ ක්‍රමෝපාය කෙටුම්පත පිළියෙල කරන ලදී.</p> <p>12. ඉ-රාජ්‍ය ධාරිතා ගොඩනැගීමේ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය (SLIDA) සමග අන්සන් කිරීමට නියමිත අවබෝධතා ගිවිසුම සුදානම් ය.</p> <p>13. ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කර තිබේ.</p> <p>14. පාඨමාලා උපදේශක කමිටුව පත් කරන ලද අතර විද්‍යාපති (MSc) පාඨමාලා සංවර්ධන කටයුතු ආරම්භ කර තිබේ.</p> <p>15. සිංගප්පූරුවේ ජාතික විශ්ව විද්‍යාලය සමග මිශ්‍ර පුහුණු වැඩසටහන පිළියෙල කර අවසන් ය.</p> <p>16. එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයක් සමග (UN APCICT) එක්ව සුහුරුලිය ජාතික වැඩසටහන දියත් කරන ලදී.</p> <p>17. කාන්තාවන් තොරතුරු හා සන්නිවේදන කුසලතාවන්ගෙන් බලගැන්වීමේ පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් කාන්තා හා ළමා කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ කාන්තා සංවර්ධන නිලධාරීන් 70 දෙනෙක් සඳහා පවත්වන ලදී.</p> <p>18. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණයෙන් කාන්තාවන් සවිබලගැන්වීම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ වැඩමුළුවක් 65 දෙනෙක් සඳහා යාපනේ පවත්වන ලදී. (කාන්තා සංවර්ධන නිලධාරීන් හා කාන්තා ව්‍යවසායකයන්)</p> <p>19. ඉ-පළාත්පාලනය හා ඉ-නායකත්ව පුහුණුවක් උතුරු නැගෙනහිර නිලධාරීන් සඳහා 2016 ඔක්තෝබර් 3 සිට 7 දක්වා පවත්වන ලදී.</p> <p>20. රජයේ නිලධාරීන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් ප්‍රධාන නවීකරණ නිලධාරී ක්‍රමෝපාය රාමුව/මාර්ග සිතියම දියුණු කිරීමේ රැස්වීමක් පවත්වන ලදී.</p>
--	--	--	--	---

40	අධ්‍යාපනයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (ICT) - විෂය පථය	102.00	13.31	36	<p>1 ජාතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුවේ අනුමැතිය ලබා ගැනීමෙන් පසු පාර්ශවකරුවන්ගේ සාකච්ඡාමය සැසියක් පවත්වන ලදී.</p> <p>2. උපදේශක රැස්වීම් ගණනාවක් පවත්වන ලද අතර අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය හා ජාතික ළමා ආරක්ෂක අධිකාරිය සමග අත්සන් කිරීමට නියමිත අවබෝධතා ගිවිසුම පිළියෙල කර ඇත.</p> <p>3. ඩීජීටල් ඉගෙනුම පිළිබඳ ඉහළ මට්ටමේ රැස්වීමක් (TEVC and ICTA) පැවැත්වීමට සැලසුම් කර තිබේ.</p> <p>4. ඉ-ඉගෙනුම පිළිබඳ එක් උපදේශකයෙක් බඳවා ගෙන ඇති අතර ඔහු අධ්‍යාපන අංශයේ සියලුම ව්‍යාපෘති සමග සාකච්ඡා පවත්වමින් සිටී.</p> <p>5. පොළොන්නරුව, කෑගල්ල, රත්නපුර, මාතලේ හා මහනුවර යන දිස්ත්‍රික්ක පහේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ පාසල් සමීති/වැඩිමුළු ආදිය පවත්වා තිබේ.</p>
41	ඩීජීටල් පන්ති කාමරය	400.00	9.01	11	<p>1 ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුවක් ස්ථාපිත කරන ලද අතර රැස්වීම් ගණනාවක් පවත්වා තිබේ.</p> <p>2. ඉහළ මට්ටමේ නායකත්ව රැස්වීම් පවත්වා තිබේ.</p> <p>3. ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ කමිටුව පිහිටුවන ලද අතර කීප වරක්ම රැස් වී තිබේ.</p> <p>4. නියාමක ව්‍යාපෘතියේ සැලැස්ම, පාසල් තෝරා ගැනීම, විෂය ක්ෂේත්‍ර හා විෂය පථය ගැන රැස්වීම් ගණනාවකින් පසු එකඟතාවකට එළඹ ඇති අතර ව්‍යාපෘති මෙහෙයුම් කමිටුවෙන් ඒවාට අනුමැතිය ලබා ගනු ඇත.</p> <p>5. නිෂ්පාදන සමාලෝචන පවත්වා තිබේ.</p> <p>6. මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා විශේෂඥ උපදේශකයන් බඳවා ගැනීම ආරම්භ කර ඇත.</p>

<p><b>42</b></p>	<p>පුරවැසි හා අනෙකුත් පාර්ශවකරුවන්ගේ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය හා මානව සම්පත් ධාරිතාව ගොඩනැගීම</p>	<p>154.00</p>	<p>19.90</p>	<p>43</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. දිස්ත්‍රික්ක පහක බුහුටි (SMART) සමාජ කව 60ක් සාර්ථක ලෙස ආරම්භ කර තිබේ.</li> <li>2. ඩිජිටල් තාක්ෂණ හා සමාජ මාධ්‍ය පිළිබඳ ව දැනුම් නියෝජිතයන් 600ක් පුහුණු කරන ලදී (100%)</li> <li>3. ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් හා ග්‍රාම නිලධාරීන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් සමාජ කව පාර්ශවකරුවන්ගේ වැඩමුළුවක් පවත්වන ලදී.</li> <li>4. සමාජ කව හා කලාපීය දැනුම් නියෝජිතයන් දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් පත් කිරීමට සැලසුම් කර තිබේ. දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමේ උපදේශක රැස්වීම් පවත්වන අතර ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය මගින් ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් දැනුවත් කර තිබේ. බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ රැස්වීම පවත්වන ලදී.</li> <li>5. රජයේ ආයතන 20ක් හා පුද්ගලික අංශයේ ආයතන 6ක් සමග පාර්ශවකරුවන්ගේ හා හවුල්කරුවන්ගේ රැස්වීමක් පවත්වනු ඇත.</li> <li>6. බුහුටි (SMART) සමාජ කව පිහිටුවීම ගැන දිස්ත්‍රික්ක හා ප්‍රාදේශීය කාර්යාල දැනුවත් කිරීම දිස්ත්‍රික්ක (25න්) 21ක සම්පූර්ණ කර තිබේ.</li> <li>7. (SMART) සමාජ කව දිස්ත්‍රික්ක සම්බන්ධීකාරකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණ පවත්වන ලදී.</li> </ol>
<p><b>43</b></p>	<p>දේශීය භාෂා ව්‍යාපෘතිය</p>	<p>17.40</p>	<p>0.79</p>	<p>31</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 සිංහල ප්‍රකාශ අනුලක්ෂණ සංජානනය දියුණු කිරීම             <ul style="list-style-type: none"> <li>- තෝරා ගත් උපදේශකයන්ට ප්‍රදානය පිළිබඳ දැන්වීම නොවැම්බර් මාසයේ යවන ලදී.</li> </ul> </li> <li>2. කථන සංජානනය හා පාඨ කථනයට පරිවර්තනය             <ul style="list-style-type: none"> <li>- දෙසැම්බර් මාසයේ කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</li> <li>- ලබාගත හැකි පාදම් රේඛා මෘදුකාංග හා ලේඛන උපදේශකයන් විසින් ඉදිරිපත් කරන ලදී.</li> </ul> </li> <li>3. දේශීය භාෂා ලොන්ට ප්‍රසම්පාදනය             <ul style="list-style-type: none"> <li>- දැන්වීම් පල කරන ලදී.</li> <li>අගෝස්තු 2 වැනිදා ඇගයීමේ රැස්වීම පවත්වන ලදී. ලොන්ට නීති නොමැතිව සිංහල ලොන්ට ශ්ලිඝ්‍රික පමණක් ඉදිරිපත් කර තිබේ. මේ නිසා ඇගයීම් කමිටුවේ තීරණය වූයේ නැවත දැන්වීම් පළ කළ යුතු ය යන්න යි.</li> <li>- අගෝස්තු 31 නැවත දැන්වීම් පළ කරන ලද අතර අවසන් දිනය වූයේ සැප්තැම්බර් 14 දිනයි.</li> <li>- කිසිම ලොන්ටයක් නොලැබුණි. දැන්වීම නැවත පළ කිරීමට නිර්දේශ කරන ලදී.</li> <li>- නැවත දැන්වීම පළකිරීමට කළමනාකාර අධ්‍යක්ෂගේ අනුමැතිය ඉල්ලා සිටී.</li> </ul> </li> <li>4. දේශීය භාෂා ප්‍රකාශන ලොන්ට සංවර්ධනය කිරීම</li> </ol>

44	ව්‍යාපාර ප්‍රවර්ධනය (Business Development - IT/BPO industry)	47.00	22.57	96	<p>1 ස්පාඤ්ඤයේ (පෙබරවාරියේ) පැවැත්වූ 4YFN ප්‍රදර්ශනයට අලුත් තාක්ෂණික සමාගම් 10ක් සහභාගී විය.</p> <p>ඕස්ට්‍රේලියාවේ ( අප්‍රේල්) පැවැත්වූ කනෙක්ට් ප්‍රදර්ශනයට තොරතුරු තාක්ෂණ සමාගම් 8ක් හා එක් අලුත් සමාගමක් සහභාගී විය.</p> <p>සිංගප්පූරුවේ පැවති ඉතොලෙස්ට් ප්‍රදර්ශනයට අලුත් තාක්ෂණ සමාගම් 10ක් සහභාගී විය (මැයි) ඩිස්ට්‍රිබියුට් ඒෂියා ප්‍රදර්ශනයට අලුත් සමාගම් 35ක් සහභාගී විය. ඕස්ට්‍රේලියාවේ පැවැත්වූ ගාට්නර් එක්ස්පෝ ප්‍රදර්ශනයට සමාගම් 8ක් සහභාගී වූහ.</p> <p>2. 4YFN ප්‍රදර්ශනයෙන් ව්‍යාපාරික සබඳතා 50 ක් ඇති විය (පෙබරවාරි) කනෙක්ට් එක්ස්පෝ ප්‍රදර්ශනයෙන් ව්‍යාපාරික සබඳතා 189ක් ඇතිවුණි.(අප්‍රේල්) ඉතොලෙස්ට් ප්‍රදර්ශනයෙන් සබඳතා 100ක් ඇති විය. (මැයි) සිංගප්පූරුවේ ව්‍යාපාරික ජාල ඉසව්වෙන් ව්‍යාපාරික සබඳතා 40ක් ලැබුණි. ඕස්ට්‍රේලියාවේ ගාට්නර් එක්ස්පෝ ප්‍රදර්ශනයෙන් ව්‍යාපාරික සබඳතා 161ක් ඇති විය. සිඩ්නි, මෙල්බර්න් හා බ්‍රිස්බේන් වල පැවැත්වූ ඉසව් වලින් ව්‍යාපාරික සබඳතා 229ක් ලැබුණි.</p> <p>3. 4YFN ප්‍රදර්ශනයෙන් සුදුසුකම් ලැබූ සබඳතා 25ක් (පෙබරවාරි) කනෙක්ට් එක්ස්පෝ මගින් සුදුසුකම් ලැබූ සබඳතා 46ක් (අප්‍රේල්) ඉතොලෙස්ට් ප්‍රදර්ශනයෙන් සුදුසුකම් ලැබූ සබඳතා 20ක් (මැයි) සිඩ්නි, මෙල්බර්න් හා බ්‍රිස්බේන් වල පැවැත්වූ ඉසව් වලින් සුදුසුකම් ලැබූ සබඳතා 78ක් ද ලැබුණි. අගොස්තු මාසයේ ඕස්ට්‍රේලියානු සමාගම් 8ක් ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණ ශ්‍රී ලංකා සමාගම් 25ක් සමග සාකච්ඡා පැවැත්වූයේය. (මේ තුළින් ව්‍යාපාරික සබඳතා 140ක් ඇති විය)</p>
45	එලදායි පරිසරයක්(Enabling Environment)	48.00	18.34	67	<p>1. ව්‍යවසායකත්වය දිරිගැන්වීමේ වැඩසටහන සඳහා විඩියෝ 5ක් නිර්මාණය කරන ලදී. යොවුන්පුරයේ දී තරුණයන් 813 දෙනෙකුට තොරතුරු තාක්ෂණ/ව්‍යාපාර ක්‍රියාවලි කළමනාකරණ (IT/BPM) කර්මාන්තයේ ඇති රැකියා අවස්ථා ගැන දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>වවුනියාවේ පාසල් ශිෂ්‍යයන් 456 දෙනෙකුට තොරතුරු තාක්ෂණ/ව්‍යාපාර ක්‍රියාවලි කළමනාකරණ (IT/BPM) කර්මාන්තයේ ඇති රැකියා අවස්ථා ගැන දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>වන්නි විශ්ව විද්‍යාලයේ ශිෂ්‍යයන් 294 දෙනෙකුට ව්‍යවසායකත්වය ගැන දැනුවත් ලබා දෙන ලදී.</p> <p>ව්‍යවසායකත්ව අවස්ථා පිළිබඳව මහනුවර විදුහල්පතිවරුන් හා ගුරුවරුන් 102ක් දැනුවත් කරන ලදී.</p>

					<p>මහනුවර තොරතුරු තාක්ෂණ සතිය තුළ තරුණ තරුණියන් 2100ක් රැකියා අවස්ථා ගැන දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>ව්‍යවසායකත්ව අවස්ථා පිළිබඳව මධ්‍යම පාලන විද්‍යාල පන්තිවලින් හා ගුරුවරුන් 123 දෙනෙක් දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>මධ්‍යම පාලන විද්‍යාල ගුරුවරුන් හා තරුණයින් 2508 දෙනෙකුට රැකියා අවස්ථා පිළිබඳ දැනුවත් කරන ලදී.</p> <p>2. තාක්ෂණික සමාගම් 4ක් ආරම්භ කිරීමට ආධාර කරන ලදී. ගෝලීය ශිෂ්‍ය ව්‍යවසායකත්ව වැඩසටහනේ ජාතික සහකරු. සිංගප්පූරුවේ එක්ස්සිලරේෂන් හුවමාරු වැඩසටහනේ හවුල් කරු යාපනේ ආරම්භක සතිඅන්තයේ ජාතික හවුල්කරු සිඩ්ස්ටාර්ස් ජාත්‍යන්තර තරගයේ ජාතික හවුල්කරු අගෝස්තු මාසයේ ඩිස්ට්ට් ඒෂියා හි පවත්වන ලද ව්‍යවසායකත්ව සම්මන්ත්‍රණ/සාකච්ඡා මාලාවකට 250 දෙනෙක් සහභාගී විය.</p> <p>ගෝලීය ස්ටාර්ට්අප් ඉකො සිස්ටම් (Global Stratup Eco System) වාර්තාවේ කොටසක් වීම සඳහා Startup Compass Inc හි සාමාජිකත්වය ලබා ගත්තේය.</p> <p>මේ වන විට අලුත් සමාගම් 85ක් දත්ත ලබා දී තිබේ.</p> <p>අගෝස්තු 6-7 දිනවල පැවති YouthHack තරගයට සහාය විය. සැප්තැම්බර් මාසයේ උච්ච තොරතුරු තාක්ෂණ මධ්‍යස්ථානය දියත් කිරීමට සහාය විය.</p>
46	කර්මාන්තයේ ධාරිතා ගොඩනැගීමේ වැඩසටහන (Capacity Building)	36.00	25.14	84	<p>ජූනි 6-8 දක්වා JMeter භාවිතයෙන් කාර්ය සාධනය පරීක්ෂා කිරීම පිළිබඳව 31 දෙනෙක් පුහුණු කරන ලදී.</p> <p>ජූනි 20-23 දිනවල දී Chef හා Puppet භාවිතයෙන් 21ක් දෙනෙක් පුහුණු කරන ලදී.</p> <p>අගෝස්තු 29-30 දිනවල Docker (කන්ටේනර් තාක්ෂණ) පිළිබඳව 33 දෙනෙකුට පුහුණුව ලබා දෙන ලදී.</p> <p>ඔක්තෝබරයේ පැවැත්වූ දෙවැනි Docker පුහුණුවට 14 දෙනෙක් සහභාගී විය.</p> <p>නොවැ. 2-4 දිනවල විශාල දත්ත විශ්ලේෂණය පිළිබඳව 14 දෙනෙක් පුහුණු කරන ලදී.</p> <p>2. Spirallation යටතේ ආරම්භක අරමුදල් ලබා දීමට අලුත් තාක්ෂණික සමාගම් 11 ක් සමග ගිවිසුම් අත්සන් කරන ලදී.</p>

					<p>3. ශ්‍රී ලංකාවේ පළමු වරට අලුත් තාක්ෂණික සමාගම් සඳහා වූ සම්මේලනයක් ජූලි 28 වැනිදා පවත්වන ලදී.</p> <p>4. ශ්‍රී ලංකාවේ පළමු වරට ජූලි 28 වැනිදා Angel ආයෝජක සංසඳය සංවිධානය කරන ලදී..</p> <p>5. SPiralation සඳහා වැඩමුළු 3ක් සංවිධානය කරන ලදී.</p>
47	ශ්‍රී ලංකා විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය හා විදේශවල ශ්‍රී ලංකා දූත මණ්ඩල සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ යටිතල ව්‍යුහයක් හා සුරක්ෂිත වයි-ෆයි ජාල සබඳතා විසඳුමක්	194.35	22.76	64	<p>1. පාර්ශ්වකරුවා මෙම (ICTA) ආයතනයේ යෝජනාවට එකඟ වූ අතර එය ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ කරන ලදී.</p> <p>2. අමාත්‍යාංශයේ 300කට වැඩි ගණනකට හා දූත මණ්ඩල 60කට වැඩි ගණනක පරිශීලකයන් සඳහා විශ්වසනීය, සුරක්ෂිත හා කාර්යක්ෂම ඉ-තැපල් පද්ධතියක් දියුණු කරන ලද අතර පරිශීලකයන් පුහුණු කිරීම ද සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p> <p>3. ගිනිබිත්ති ස්ථාපනය හා විනාශය සම්පූර්ණ කරන ලදී.</p> <p>4. වෙබ් අඩවිය වැඩි දියුණු කිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලද අතර රාමුව නිම කර ඉංග්‍රීසි අන්තර්ගතය ඇතුළත් කරමින් සිටී.</p> <p>5. විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ විදේශ පරිපාලන අංශය සඳහා ඉදිරිපත් කළ යෝජනා අනුමත කරන ලදුව ක්‍රියාත්මක කිරීම ආරම්භ විය.</p> <p>6. විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයේ කොන්සියුලර්, පරිපාලන හා ගිණුම් අංශවල ජාල යටිතලය ක්‍රියාත්මක කිරීම</p> <p>7. පෙළ ගැසීම කළමනාකරණය -ලංසු ඇගයීම සම්පූර්ණ කර කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරන ලදී.</p> <p>8. තොරතුරු තාක්ෂණ උපකරණ පිළිබඳ ලංසු ඇගයීම අවසන් කර කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</p>
48	මුදල් අමාත්‍යාංශය සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ යටිතල ව්‍යුහයක් හා සුරක්ෂිත වයි-ෆයි ජාල සබඳතා විසඳුමක්	14.29	0.36	69	<p>1. පාර්ශ්වකරු මෙම (ICTA) ආයතනයේ යෝජනාවට එකඟ විය.</p> <p>2. පාර්ශ්වකරුවන් සමග රැස්වීම් පැවැත්වෙන අතර ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</p> <p>3. අවශ්‍යතා සොයා ගැනීම සඳහා ඉහළ නිලධාරීන් සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</p> <p>4. යටිතලය හා පුහුණුව පිළිබඳ අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම අවසන් කරන ලදී.</p> <p>5. කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</p> <p>6. ආරම්භක රැස්වීම පවත්වන ලදී.</p> <p>7. ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදු වෙමින් පවතී. ගිනිබිත්තිය ස්ථාපනය කර ප්‍රවේශ ස්ථාන හඳුනා ගැනීමේ යෙදී සිටී.</p>

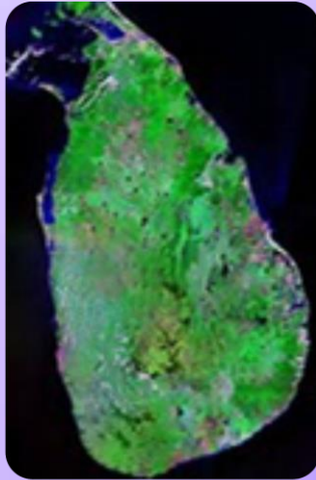
49	ජනාධිපති කාර්යාලයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ යටිතල ව්‍යුහයක් හා සුරක්ෂිත වයි-ෆයි ජාල සබඳතා විසඳුමක් ක්‍රියාත්මක කිරීම	14.29	0.34	45	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 පාර්ශවකරු මෙම (ICTA) ආයතනයේ යෝජනාවට එකඟ විය.</li> <li>2. පාර්ශවකරුවන් සමග රැස්වීම් පැවැත්වෙන අතර ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</li> <li>3. අවශ්‍යතා සොයා ගැනීම සඳහා ඉහළ නිලධාරීන් සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</li> <li>4. යටිතලය හා පුහුණුව පිළිබඳ අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම අවසන් කරන ලදී.</li> <li>5. කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</li> <li>6. ආරම්භක රැස්වීම පවත්වන ලදී.</li> <li>7. ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදුවෙමින් පවතී. ගිනිබිත්තිය ස්ථාපනය කර ප්‍රවේශය ස්ථාන හඳුනා ගැනීමේ යෙදී සිටී.</li> </ol>
50	අගමැති කාර්යාලයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ යටිතල ව්‍යුහයක් හා සුරක්ෂිත වයි-ෆයි ජාල සබඳතා විසඳුමක් ක්‍රියාත්මක කිරීම	14.29	0.33	56	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. පාර්ශවකරුවන් සමග රැස්වීම් පැවැත්වෙන අතර ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</li> <li>2. අවශ්‍යතා සොයා ගැනීම සඳහා ඉහළ නිලධාරීන් සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</li> <li>3. යටිතලය හා පුහුණුව පිළිබඳ අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම අවසන් කරන ලදී.</li> <li>4. කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</li> </ol>
51	අරලියගහ මන්දිරයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ යටිතල ව්‍යුහයක් හා සුරක්ෂිත වයි-ෆයි ජාල සබඳතා විසඳුමක් ක්‍රියාත්මක කිරීම	14.29	6.17	46	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 පාර්ශවකරු මෙම (ICTA) ආයතනයේ යෝජනාවට එකඟ විය.</li> <li>2. පාර්ශවකරුවන් සමග රැස්වීම් පැවැත්වෙන අතර ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සම්පූර්ණ කර තිබේ.</li> <li>3. අවශ්‍යතා සොයා ගැනීම සඳහා ඉහළ නිලධාරීන් සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</li> <li>4. යටිතලය හා පුහුණුව පිළිබඳ අවශ්‍යතා ලබා ගැනීම අවසන් කරන ලදී.</li> <li>5. කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනැමීමට තිබේ.</li> </ol>
52	අමාත්‍යාංශ හා රජයේ ආයතනවලට විවිධයෝ සම්මන්ත්‍රණ පහසුකම් - 1වැනි අදියර ස්ථාන 100 කි.	193.00	1.32	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 ස්ථාන 100ක් තෝරා ගත යුතුව තිබේ.</li> <li>2. පිරිවිතර හඳුනා ගැනීම (අනුවාදය-1) සම්පූර්ණ කර ඇත.</li> <li>3. සියලුම අමාත්‍යාංශවලට ලිපි යවන ලද අතර ස්ථාන පිළිබඳ දත්ත එකතු කිරීම සිදු වෙමින් පවතී. අමාත්‍යාංශ ප්‍රතිචාර ලැබෙමින් පවතී.</li> <li>4. ව්‍යාපෘතිය ඊළඟ වර්ෂයට ඉදිරියට ගෙන යනු ඇත.</li> </ol>
		9,256.09	580.15		

<p><b>53</b></p>	<p>වයි-ෆයි වැඩසටහන ද ඇතුළු පුරවැසි සවිබල ගැන්වීම හා සම්බන්ධතා දියුණු කිරීම - පුරවැසි සේවා පාලන පද්ධතිය</p>	<p>30.00</p>	<p>9.03</p>	<p>57</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 වයි-ෆයි සංඥා පුවරු සඳහා මිල ගණන් කැඳවන ලදී. ලැබුණු මිල ගණන් ඇගයීමට ලක් කර කොන්ත්‍රාත්තුව පිරිනමන ලදී.</li> <li>2. වයි-ෆයි සේවා කළමනාකරණ පද්ධතිය සඳහා මිලගණන් කැඳවීම පළ කරන ලදී.</li> <li>3. ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදු වෙමින් පවතී. පාර්ශවකරුවන් හා සාකච්ඡා හා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සම්පූර්ණ කර ඇත.</li> <li>4. මූලාකෘතිය නිමා කර තිබේ.</li> <li>5. බීටා අනුවාදය 2016 ඔක්තෝබර් 28 නිකුත් කරන ලදී.</li> </ol>
<p><b>54</b></p>	<p>වයි-ෆයි වැඩසටහන ද ඇතුළු පුරවැසි සවිබල ගැන්වීම හා සම්බන්ධතා දියුණු කිරීම - ටෙලි මධ්‍යස්ථාන සංවර්ධනය</p>	<p>20.00</p>	<p>7.68</p>	<p>51</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ව්‍යාපෘති කණ්ඩායම පත් කර තිබේ.</li> <li>2. පුද්ගලික අංශයේ පාර්ශවකරුවන් සමග සාකච්ඡා පවත්වන ලදී.</li> <li>3. නැණසල සඳහා ධාරිතා ගොඩනැගීමේ වැඩපිලිවෙළේ විෂය නිර්දේශය සකස් කර අවසන්ය.</li> <li>4. මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයේ පර්යේෂණාගාරයට ගිය අතර මහනුවර නවීකරණ මධ්‍යස්ථානයකට යෑමට ද සැලසුම් කර තිබේ.</li> <li>5. ජංගම පුහුණුව සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කර තිබේ. කුසලතා සංවර්ධන තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුවට අමාත්‍යාංශයේ නාමයෝජනා අපේක්ෂාවෙන් සිටී.</li> <li>6. නැණසලේ අධ්‍යාපනික සැසි පැවැත්වීමට ගෝලීය පුහුණු ආයතන සමග සාකච්ඡා පැවැත්වේ.</li> <li>7. එක් පුහුණු වැඩසටහනක් සඳහා තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු සාමාජිකයන් අමාත්‍යාංශයෙන් පත් කළ යුතුව තිබේ.</li> <li>8. ජංගම පුහුණුව සඳහා වූ තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව පත් කරන ලදී.</li> <li>9. තෝරා ගත් නැණසල මධ්‍යස්ථානවලට Microsoft UPP පිළිගැනීම ලබා දීම - අවබෝධතා ගිවිසුම සමාලෝචනයට භාජනය වෙමින් පවතී.</li> <li>10. ධාරිතා ගොඩනැගීමේ පුහුණුව හා නා පුවරු පිළිබඳ කටයුතු තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටුව විසින් නිම කර ඇත.</li> <li>11. නම පුවරු සඳහා ලංසු ලැබී ඇති අතර ඒවා ඇගයීම සිදු වෙමින් පවතී.</li> <li>12. ජංගම පුහුණුව සඳහා යෝජනා ඉල්ලීම පළ කරන ලදී.</li> </ol>

					<p>13. ධාරිතා ගොඩනැගීමේ පුහුණුව පිළිබඳ උනන්දුව ප්‍රකාශ කිරීමේ අවසන් දිනය වූයේ අගෝස්තු 29 වැනිදායි.</p> <p>14. නාම පුවරු කොන්ත්‍රාත්තුව පිරි නැමීමට සුදානම් ය. නැණසල නැවත සකස් කිරීමේ සාකච්ඡා නිසා එය අත්හිටුවා තිබේ.</p> <p>15. ජංගම යෙදුම් සංවර්ධනය සම්බන්ධ යෝජනා ලැබී ඇත. (2016 සැප්තැම්බර් 14)</p>
<b>55</b>	වයි-ෆයි වැඩසටහන ද ඇතුළු පුරවැසි සවිබල ගැන්වීම හා සම්බන්ධතා දියුණු කිරීම - මහජන නවීකරණ මධ්‍යස්ථානය	80.00	-	12	<p>1. ස්ථානීය වැඩබිම් පරීක්ෂා කිරීමට යෑම</p> <p>2. උපකරණ හඳුනා ගැනීමට පාර්ශවකාර රැස්වීම් පැවැත්වේ.</p>
		<b>9,386.09</b>	<b>596.86</b>		

## පරිච්ඡේදය -04

### අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය



2016 වර්ෂයේ අයවැය ඇස්තමේන්තු වැය ශීර්ෂ අංක 194 යටතේ වෙන් කරනු ලැබූ ප්‍රතිපාදන සහ වියදම් පහතින් දැක්වේ.

	ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම් (රු.)	වියදම් (රු.)
අමාත්‍ය කාර්යාලය	173,557,700.00	67,234,540.20
පරිපාලන හා ආයතනික	74,469,776.00	69,131,244.89
සංවර්ධන කටයුතු	1,329,146,500.00	859,348,330.91
<b>එකතුව</b>	<b>1,577,173,976.00</b>	<b>995,714,116.00</b>

අමාත්‍යාංශය සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීම්

	පුනරාවර්තන වියදම් (රු.)	ප්‍රාග්ධන වියදම් (රු.)	එකතුව (රු.)
අමාත්‍ය කාර්යාලය	56,666,700.00	116,891,000.00	173,557,700.00
පරිපාලන හා ආයතනික	66,644,376.00	7,825,400.00	74,469,776.00
සංවර්ධන කටයුතු	10,000,000.00	1,319,146,500.00	1,329,146,500.00

**01. අමාත්‍යාංශ වැය ශීර්ෂය යටතේ මෙහෙයුම් වැඩසටහන සඳහා පුනරාවර්ථන සහ මූලධන වියදම් විස්තරය**

**මෙහෙයුම් වැඩසටහන**

**ව්‍යාපෘතිය - 01 - අමාත්‍ය කාර්යාලය**

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2016 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	31.12.2016 දිනට වියදම (රු.)
	<b>පුනරාවර්ථන වියදම්</b>		
	<b>පුද්ගල පඩිනඩි</b>		
1001	වැටුප් හා වෙනත්	10,472,850.00	10,441,292.04
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	3,030,000.00	2,900,426.71
1003	වෙනත් දීමනා	11,899,650.00	11,888,785.93
	<b>ගමන් වියදම්</b>		
1101	දේශීය	1,138,000.00	1,137,876.25
1102	විදේශීය	1,577,000.00	1,573,070.99
	<b>සැපයීම</b>		
1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	1,559,000.00	1,558,408.08
1202	ඉන්ධන	8,000,000.00	7,824,071.00
1203	ආහාර පාන හා නිල ඇඳුම්	181,200.00	181,113.41
	<b>නඩත්තු වියදම්</b>		
1301	වාහන	3,209,000.00	3,208,763.82
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	712,000.00	711,569.23
1303	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	50,000.00	4,000.00
	<b>සේවා</b>		
1401	ප්‍රවාහන	8,655,000.00	8,654,787.19
1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	1,450,000.00	1,421,368.72
1403	විදුලිය සහ ජලය	3,660,000.00	3,659,529.51
1405	වෙනත්	1,073,000.00	1,072,864.43
	<b>එකතුව</b>	<b>56,666,700.00</b>	<b>56,237,927.31</b>
	<b>මූලධන වියදම්</b>		
	<b>පුනරුත්ථාපන හා වැඩි දියුණු කිරීම්</b>		
2001	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	7,249,000.00	6,529,463.14
2002	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	225,000.00	68,323.74
2003	වාහන	2,300,000.00	2,237,025.83
2101	වාහන	105,000,000.00	51,871.00
	<b>මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම</b>		
2102	ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	1,117,000.00	1,116,599.10
2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,000,000.00	993,330.08
	<b>එකතුව</b>	<b>116,891,000.00</b>	<b>10,996,612.89</b>
	<b>මුළු වියදම</b>	<b>173,557,700.00</b>	<b>67,234,540.20</b>

ව්‍යාපෘතිය 02 - පරිපාලන හා ආයතනික සේවා

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2016 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	2016.12.31 දක්වා වියදම (රු.)
	<b>සුනරුවර්ජන වියදම්</b>		
	<b>පුද්ගල පඩිනඩි</b>		
1001	වැටුප් හා වෙනත්	12,841,350.00	12,837,547.82
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	900,000.00	781,417.58
1003	වෙනත් දීමනා	12,736,126.00	12,735,250.77
	<b>ගමන් වියදම්</b>		
1101	දේශීය	250,000.00	99,045.18
1102	විදේශීය	1,000,000.00	843,027.12
	<b>සැපයීම</b>		
1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	597,000.00	596,921.33
1202	ඉන්ධන	2,400,000.00	1,882,600.90
1203	ආහාර පාන හා නිල ඇඳුම්	174,000.00	106,675.00
	<b>නඩත්තු වියදම්</b>		
1301	වාහන	3,000,000.00	2,832,908.35
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	806,000.00	805,208.24
	<b>සේවා</b>		
1401	ප්‍රවාහන	1,075,500.00	1,075,027.00
1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	1,588,400.00	1,514,948.26
1403	විදුලිය සහ ජලය	4,400,000.00	4,351,550.96
1404	කුලී සහ පළාත් පාලන ආයතන	18,766,000.00	18,689,666.30
1405	වෙනත්	5,785,000.00	5,601,914.69
	<b>පැවරුම්</b>		
1506	රජයේ සේවකයින් සඳහා දේපල ණය පොලී	325,000.00	310,777.94
	<b>මූලධන වියදම්</b>		
	<b>එකතුව</b>	<b>66,644,376.00</b>	<b>65,064,487.44</b>
2001	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	225,000.00	225,000.00
2002	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	200,000.00	31,850.00
2003	වාහන	5,100,000.00	1,535,354.46
	<b>මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම</b>		
2101	වාහන	-	-
2102	ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	400,000.00	398,954.09
2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,200,400.00	1,200,364.10
2104	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	-	-
	<b>මානව සම්පත් සංවර්ධනය</b>		
2401	කාර්යය මණ්ඩල පුහුණු කිරීම්	700,000.00	675,234.80
	<b>එකතුව</b>	<b>7,825,400.00</b>	<b>4,066,757.45</b>
	<b>මුළු වියදම</b>	<b>74,469,776.00</b>	<b>69,131,244.89</b>

### 3. සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්

ව්‍යාපෘතිය - 03 තොරතුරු තාක්ෂණ සංවර්ධනය

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2016 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	2016.12.31 දක්වා වියදම (රු.)
	<b>පුනරාවර්ථන වියදම්</b>		
1405-2	වෙනත් තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන	6,000,000.00	5,587,977.58
	(දිස්ත්‍රික් කො.තා.මධ්‍යස්ථානය) - යාපනය		
1405-3	වෙනත් තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන	4,000,000.00	3,738,374.25
	(දිස්ත්‍රික් කො.තා.මධ්‍යස්ථානය) - මන්නාරම		
1508-5	රාජ්‍ය තොරතුරු කේන්ද්‍රය		
	<b>මූලධන වියදම්</b>		
2502-1	ආයෝජනය - පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ඉදිකිරීම	250,000,000.00	146,373,311.88
2502-2	ආයෝජනය - (දිස්ත්‍රික් කො.තා.මධ්‍යස්ථානය) යාපනය	2,900,000.00	2,899,630.11
2502-3	ආයෝජනය - (දිස්ත්‍රික් කො.තා.මධ්‍යස්ථානය) මන්නාරම	375,000.00	374,962.50
07-2502	නැණසල	10,000,000.00	7,680,000.00
10-2502	දිස්ත්‍රික් කො.තා.මධ්‍යස්ථානය	42,000,000.00	19,020,732.09
11-2502	ආර්ථික ඩිජිටල්කරණය	1,013,871,500.00	673,673,342.50
	<b>එකතුව</b>	<b>1,329,146,500.00</b>	<b>859,348,330.91</b>

## පරිච්ඡේදය - 05

### විදුලි සංදේශ දෙපාර්තමේන්තුව (ඇවර කරමින් පවතී)

එවකට පැවති තැපැල් හා විදුලි සංදේශ දෙපාර්තමේන්තුව 1980 අගෝස්තු 15 වන දින දෙකඩ වීමෙන් මෙම දෙපාර්තමේන්තුව බිහිවිය. 1991 අංක 25 දරණ පනත නීතිගත වීමෙන් අනතුරුව මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ නියාමන කටයුතු දැනට පවත්නා ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාවේ පුරෝගාමී ආයතනය වූ මෙම දෙපාර්තමේන්තුවට ද මෙහෙයුම් කටයුතු දැනට කොටස් වෙළඳ පොළෙහි ලැයිස්තු ගත වූ ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් සමාගමේ පුරෝගාමී ආයතනය වූ ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් සංස්ථාවට ද පැවරිණි. වෙනත් කටයුතු අතර, පැරණි දෙපාර්තමේන්තු සේවකයින්ගේ ආයතනික කටයුතු විදුලි සංදේශ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදු කරනු ලබයි.

විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය  
79/1, 5 වන පටුම, කොළඹ 03

தொலைத்தொடர்புகள் மற்றும் டிஜிட்டல் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் அமைச்சு  
இல.79/1, 5வது ஒழுங்கை, கொழும்பு -03

Ministry of Telecommunication & Digital Infrastructure  
79/1, 5th lane, Colombo 03