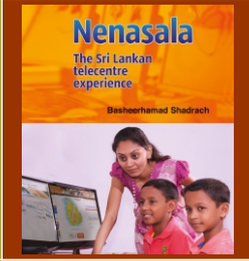




විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය
தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சு
Ministry of Telecommunication & Digital Infrastructure



2015 වාර්ෂික කාර්ය සාධන වාර්තාව
வருடாந்த செயலாற்றுகை அறிக்கை
Performance Report

A Digitally Empowered Nation

පටුන

පරිච්ඡේදය 01- අමාත්‍යාංශ පැතිකඩ	2
අමාත්‍යාංශයේ විකාශනය	3
අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන ආයතන	5
අමාත්‍යාංශයේ සුවිශේෂ කාර්යයන් හා කර්තව්‍යයන්	6
ප්‍රධාන තේමා ක්ෂේත්‍ර	7
කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු	8
පරිච්ඡේදය 02 - අමාත්‍යාංශය විසින් සෘජුව ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති	
පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය.....	10
2015 වර්ෂයේ ප්‍රගතිය	11
දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් භෞතික ප්‍රගතිය	12
ගුරු පුහුණුව	13
දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන	14
ස්ථාපනය කරන ලද දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන	15
දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ප්‍රගතිය දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්	16
පරිච්ඡේදය 03- තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති	
ග්‍රාම නිලධාරී මට්ටමින් නැණසල මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපිත කිරීම.....	18
මූල්‍ය ප්‍රගතිය	19
2015 වර්ෂයේ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති	
තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ආශ්‍රිත කර්මාන්ත ප්‍රවලිත කිරීම හා හැකියා සංවර්ධන වැඩසටහන	20
පුරවැසි සවිබල ගැන්වීම හා නිදහස් වයි-ෆයි ව්‍යාපෘතිය	20
සමාජයීය සංවර්ධනය සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	22
ප්‍රතිඵල පාදක අධීක්ෂණ හා ඇගයීම් පද්ධතිය ස්ථාපනය කිරීම	22
රාජ්‍ය භාෂාවන් තුළින් තොරතුරු තාක්ෂණ භාවිතය සක්‍රීය කිරීම	22
තොරතුරු ආරක්ෂණය වැඩි දියුණු කිරීම	23
පළාත් පාලන සේවා ඇතුළු පුරවැසි හා ව්‍යාපාරික සේවා වැඩිදියුණු කිරීම	25
රාජ්‍ය මෘදුකාංග හා දෘඩාංග යටිතල පහසුකම් කළමනාකරණය	26
පරිච්ඡේදය 04- මූල්‍ය ප්‍රගතිය	
අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය.....	28
අමාත්‍යාංශයේ වැය ශීර්ෂය යටතේ මෙහෙයුම් වැඩසටහන සඳහා පුනරාවර්තන සහ මූලධන වියදම් විස්තරය....	29
පරිපාලන හා ආයතනික සේවා	30
සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් - තොරතුරු තාක්ෂණය සංවර්ධනය	31
පරිච්ඡේදය 05- වෙනත් ආයතන	
විදුලි සංදේශ දෙපාර්තමේන්තුව (ඇවර කරමින් පවතී)	32

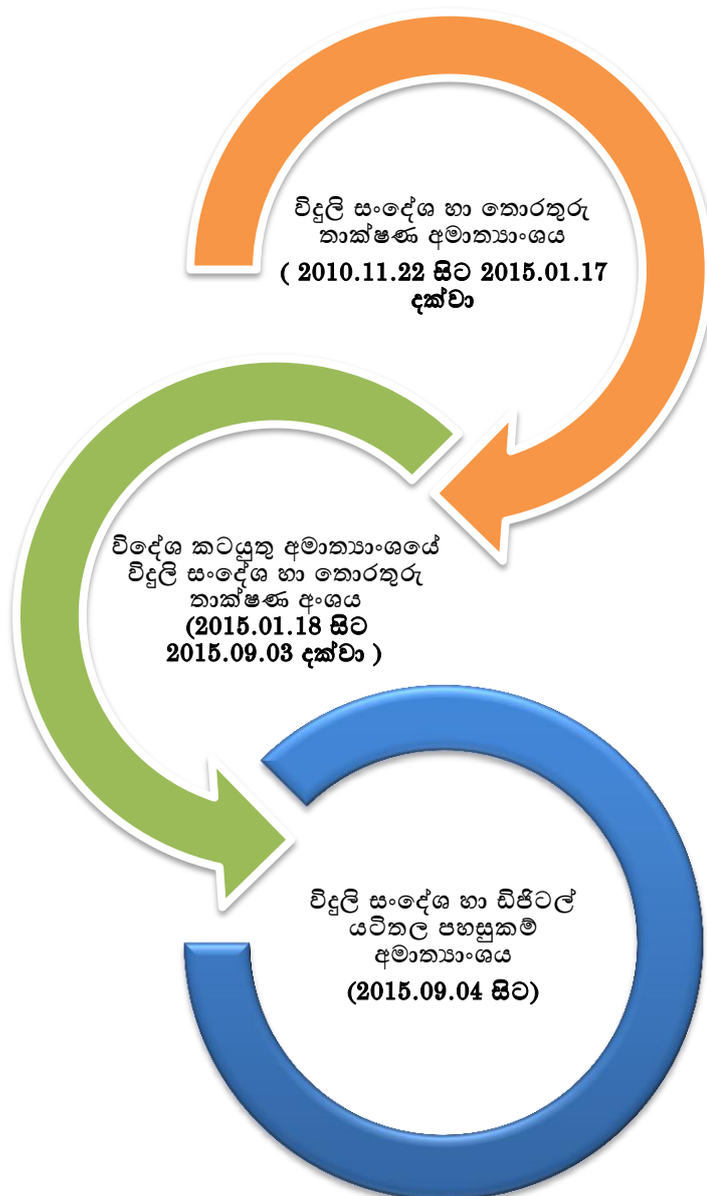
පරිච්ඡේදය 01



අමාත්‍යාංශයේ පැතිකඩ

- අමාත්‍යාංශයේ 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”

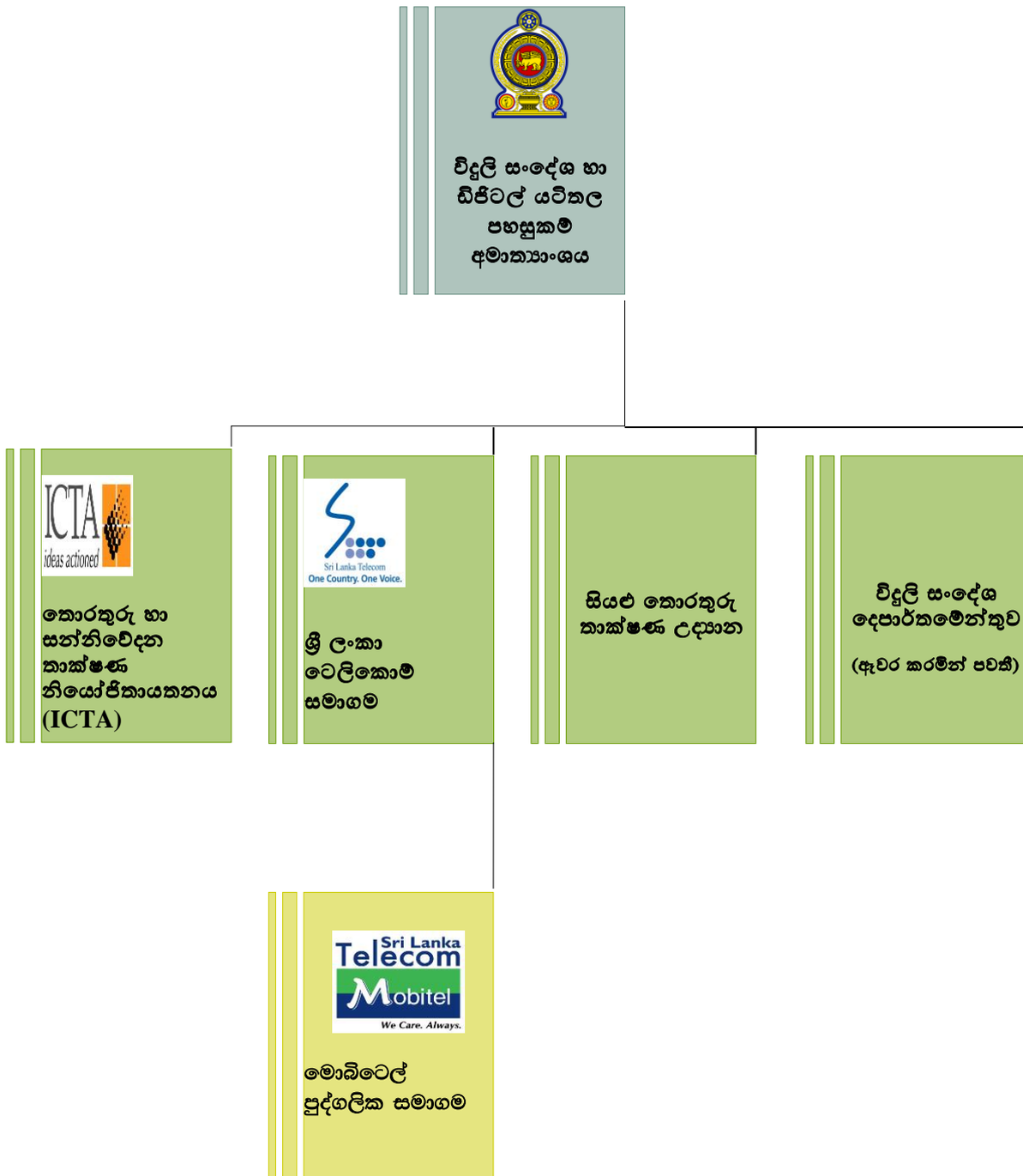
මෙහෙවර

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 ආර්ථිකය වැඩි දියුණු කිරීම

අමාත්‍යාංශය යටතේ පවතින ආයතන

2015.09.21 දිනැති අංක 1933/13 දරණ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය අනුව



අමාත්‍යාංශයේ කාර්යයන් හා කර්තව්‍යන්

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 දිරිගැන්වීම 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 වැඩිදියුණු 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 ක්‍රියාකාරිත්වයට පුරවැසියන්ගේ සහභාගිත්වය වැඩි දියුණුකිරීම.

කාර්ය මණ්ඩල තොරතුරු

තනතුර	සේවය	අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය	දැනට සිටින කාර්ය මණ්ඩලය	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
ලේකම්		01	01	-
අතිරේක ලේකම්	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ. (විශේෂ)	02	01	01
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ. I	01	-	01
ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී	ශ්‍රී.ලං.ග.සේ. I	01	01	-
අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ. I / ශ්‍රී.ලං.ඉ.සේ. I	01	01	-
	ශ්‍රී.ලං.තො. තා.සේ./I පන්තිය I ශ්‍රේණිය			
සහකාර ලේකම්	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ. III/ II	01	01	-
නියෝජ්‍ය/සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී.ලං.ප.සේ. III/II	02	01	01
නියෝජ්‍ය/සහකාර අධ්‍යක්ෂ (සැලසුම්)	ශ්‍රී.ලං.ක්‍ර.සේ. III/II	01	01	-
නියෝජ්‍ය/සහකාර අධ්‍යක්ෂ	ශ්‍රී.ලං.තො. තා.සේ I පන්තිය II/III	01	-	01
අභ්‍යන්තර විගණක	ශ්‍රී.ලං.ග.සේ. II/III	01	01	
පරිපාලන නිලධාරී	රා.ක.ස.සේ (අධි ශ්‍රේණිය)	01	-	01
භාෂා පරිවර්තක	භාෂා පරිවර්ථක සේ.	02	01	01
තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නිලධාරී	ශ්‍රී.ලං.තො. සං.තා.සේ 2 පන්තිය II/I	26	01	25
සංවර්ධන නිලධාරී	සං.නි.සේ. III/II/I	11	05	06
ලේකම්තුමාගේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම්	තාවකාලික	01	01	-
රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර	රා.ක.ස.සේ III/II/I	22	14	08
රියදුරු	ඒකාබද්ධ රියදුරු සේවය III/II/I	10	08	02
කාර්යාල කාර්යය සේවක	කා.සේ.සේ III/II/I	10	07	03
එකතුව		95	45	50

පරිච්ඡේදය 02

අමාත්‍යාංශය මගින් සෘජුව ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන ව්‍යාපෘති

- පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය කිරීම
- දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපනය කිරීම



සැලසුම් කරන ලද වැඩසටහන් සහ ලබාගත් ප්‍රගතිය
(අමාත්‍යාංශය මගින් සෘජුව ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන ව්‍යාපෘති)

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 තාක්ෂණය සාක්ෂරතාවය ඉහල නැංවීම වේ.

එක් පාසල් පරිගණක ව්‍යාපෘතියක් සඳහා රු.මි. 1.7 ක පිරිවැයක් යටතේ පහත පහසුකම් ලබා දෙනු ලැබේ.

	අයිතම	ඒකක ප්‍රමාණය
1	පරිගණක	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) 2015 වර්ෂයේ ප්‍රගතිය

භෞතික ප්‍රගතිය	2015 වර්ෂයේ දී ඉදිකිරීමට ඉලක්කගත පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	අවිච්ඡේද	138
		නව	79
	2015.12.31 දිනට නිම කරන ලද පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර සංඛ්‍යාව	අවිච්ඡේද	136
		නව	39
	2015.12.31 දිනට ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතින පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර	අවිච්ඡේද	02
		නව	-
මූල්‍ය ප්‍රගතිය	අනුමත වූ ප්‍රතිපාදන (රු.මි.)		400.00
	වියදම (රු.මි.)		248.24

ඇ) පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ස්ථාපනය-දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	2014.12.31 දක්වා සමුච්චිත ප්‍රගතිය	2015.12.31 දිනට භෞතික ප්‍රගතිය				
			අවිච්ඡේද ව්‍යාපෘති		නව ව්‍යාපෘති		එකතුව
			2015.12.31 දිනට	අවසන් කරන ලද	2015 වර්ෂයේ ඉලක්කය	සම්පූර්ණ කරන ලද	
1	කුරුණෑගල	12	5	5			17
2	පුත්තලම	10	1	1			11
3	බදුල්ල				3		
4	මොණරාගල				4		
5	ගම්පහ	7					7
6	කොළඹ	10	3	3			13
7	කළුතර				23	18	18
8	මාතර	5	5	5	28	21	31
9	ගාල්ල	3	7	7			10
10	හම්බන්තොට	9	8	8			17
11	නුවර	2					02
12	මාතලේ	4	7	7			11
13	නුවරඑළිය				5		
14	කෑගල්ල	216	3	3			219
15	රත්නපුර	5	7	7			12
16	ත්‍රිකුණාමලය	15					15
17	මඩකලපුව	15					15
18	අම්පාර	48	77	76			124
19	අනුරාධපුර	100					100
20	පොළොන්නරුව	6	10	10			16
21	යාපනය				5		
22	කිලිනොච්චිය				5		
23	වව්නියාව		5	4			4
24	මන්නාරම				3		
25	මුලතිව්				3		
	එකතුව	467	138	136	79	39	642

ඇ) ගුරු පුහුණුව



මෙම වැඩ පිළිවෙල යටතේ ස්ථාපිත කරනු ලබන සෑම පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාරයක් සඳහාම දෘඩාංග, මෘදුකාංග හා ජාලකරණය පහසුකම් සැපයීමට සමාන්තරව ගුරු පුහුණු වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ. මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ එක් පාසලකට ගුරුවරුන් දෙදෙනෙකු බැගින් පුහුණු කරනු ලැබේ.

පුහුණු කිරීමට ඉලක්කගත ගුරුවරුන් සංඛ්‍යාව (79*2)	158
පුහුණු කරනු ලැබූ ගුරුවරුන් සංඛ්‍යාව(2015.12.31 දිනට)	25

දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපිත කිරීම

අ) හැඳින්වීම

දිස්ත්‍රික්කයේ පවතින තොරතුරු තාක්ෂණය සම්බන්ධ ගැටළු දිස්ත්‍රික් පරිපාලනය සමඟ කළමනාකරනය හා සම්බන්ධීකරණය කිරීමේ කාර්යය දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන මගින් සිදු කරනු ලබයි.

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 ඉහළයාමට අවශ්‍ය පසුබිම සැලසීමයි. තවද, මෙමගින් දිස්ත්‍රික්කයේ තොරතුරු තාක්ෂණ සාක්ෂරතාවය ද ඉහළ නැංවේ.

මෙම ව්‍යාපෘතිය මගින් ශ්‍රී ලංකාවේ සියලු දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය වන පරිදි මධ්‍යස්ථාන 25ක් ඉදිකිරීමට අපේක්ෂා කෙරිණි.

දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථානයක් වෙනුවෙන් රු.මි. 6 ක පිරිවැයක් යටතේ පහත සඳහන් පහසුකම් සපයනු ලැබේ.

	අයිතමය	ඒකක ප්‍රමාණය
1	පරිගණක	40
2	බහුමාධ්‍ය ප්‍රක්ෂේපණ යන්ත්‍රය	01
3	බහු කාර්යය උපාංග	01
4	පරිගණක මේස	40
5	පරිගණක පුටු	40

ආ) 2015.12.31 දිනට දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ප්‍රගතිය

දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන 2015.12.31 දිනට ප්‍රගතිය			
භෞතික ප්‍රගතිය	2015 වර්ෂයේ ඉලක්කය	දැනටමත් සම්පූර්ණ කර ඇති මධ්‍යස්ථාන විවෘත කිරීම්	අවිච්චේද 4
		ගොඩනැගිලි සම්පූර්ණ කර උපකරණ ලබාදීම්	අවිච්චේද 2
			නව 8
	2015 වර්ෂයේ ප්‍රගතිය	දැනටමත් සම්පූර්ණ කර ඇති මධ්‍යස්ථාන විවෘත කිරීම්	අවිච්චේද 2
			ගොඩනැගිලි සම්පූර්ණ කර උපකරණ ලබාදීම්
		2015 වර්ෂයේ ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතින	
			අවිච්චේද 2
			නව 1
මූල්‍ය ප්‍රගතිය	අනුමත වූ ප්‍රතිපාදන (රු.මි.)		71.00
	වියදම (රු.මි.)		26.79

ඇ) දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපිත කිරීමේ ප්‍රගතිය

- දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්

දිස්ත්‍රික් තොරතුරු තාක්ෂණ සම්පත් මධ්‍යස්ථාන					
	පළාත	දිස්ත්‍රික්කය	2014.12.31 දිනට ප්‍රගතිය	2015 වර්ෂයේ ප්‍රගතිය	
				2014 අවිච්චේද ව්‍යාපෘති	2015 නව ව්‍යාපෘති
1	උතුර	යාපනය	විවෘත කර ක්‍රියාත්මක වේ.		
		මන්නාරම	විවෘත කර ක්‍රියාත්මක වේ.		
		වවුනියාව		60%	
2	නැගෙනහිර	අම්පාර	විවෘත කර ක්‍රියාත්මක වේ.		
3	බස්නාහිර	කළුතර		විවෘත කර ක්‍රියාත්මක වේ.	
4	වයඹ	පුත්තලම		විවෘත කර ක්‍රියාත්මක වේ.	
5	දකුණ	ගාල්ල		භාවිතයට ගෙන ඇත.	
6	මධ්‍යම	මාතලේ		සම්පූර්ණ කර ඇත.	
7	සබරගමුව	කෑගල්ල		50%	
8	ලාව	බදුල්ල			60%

පරිච්ඡේදය 03



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

- ❖ ග්‍රාම නිලධාරී මට්ටමින් නැණසල මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපිත කිරීම
- ❖ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහ ක්‍රියාවලි බාහිරකරණය කිරීමේ කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රය ප්‍රවර්ධනය කිරීම හා හැකියා ප්‍රවර්ධන වැඩසටහන
- ❖ පුරවැසි සවිබල ගැන්වීම හා නිදහස් වයි-ෆයි ව්‍යාපෘතිය
- ❖ සමාජීය සංවර්ධනය සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය
- ❖ ප්‍රතිඵල පාදක අධීක්ෂණ හා ඇගයීම් පද්ධතිය ස්ථාපනය කිරීම
- ❖ දේශීය භාෂාවලිය තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය භාවිතයට රුකුල් දීම
- ❖ තොරතුරු ආරක්ෂණය
- ❖ පළාත් පාලන සේවා ඇතුළු පුරවැසි හා ව්‍යාපාරික සේවා වැඩිදියුණු කිරීම
- ❖ රාජ්‍ය මෘදුකාංග හා දෘඩාංග යටිතල පහසුකම් කළමනාකරණය

1. ශ්‍රාම නිලධාරී මට්ටමින් නැණසල මධ්‍යස්ථාන ස්ථාපිත කිරීම

අ) හැඳින්වීම

මෙම නැණසල ව්‍යාපෘතිය ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතායතනය යටතේ ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ශ්‍රාමීය ප්‍රදේශවල ජනතාවට තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවාවන් ලබා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය පහසුකම් ඇති කිරීම මෙහි මූලික අරමුණ වේ.

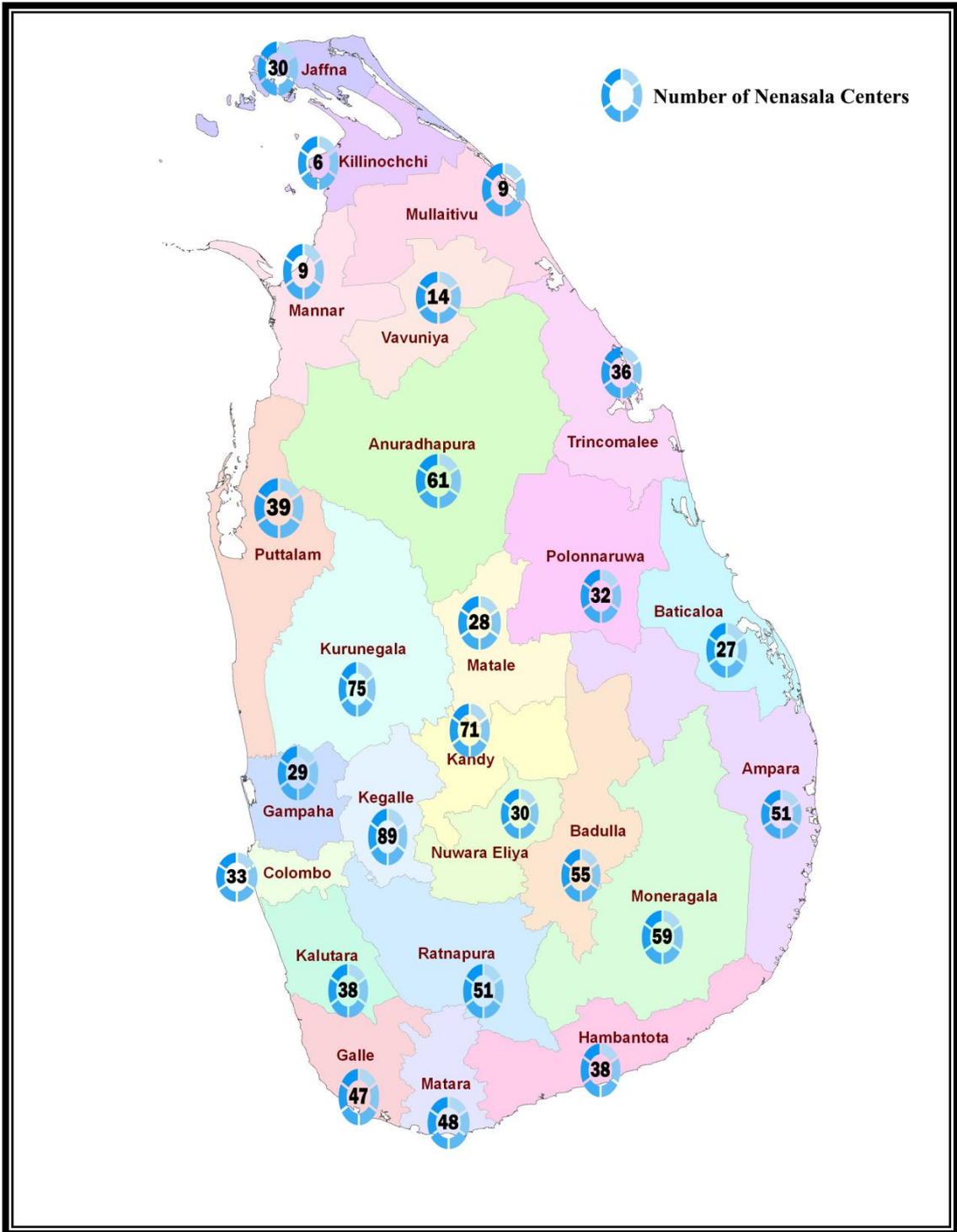
“නැණසල” පරිගණක මධ්‍යස්ථානයක් පිහිටුවීම සඳහා රු.මි. 01ක පිරිවැයක් යටතේ පහත දැක්වෙන පහසුකම් සපයනු ලැබේ.

අනු අංකය	අයිතම	ඒකක ප්‍රමාණය
1	පරිගණක යන්ත්‍ර හා අනෙකුත් උපාංග	04
2	ජායා පිටපත් යන්ත්‍රය	01
3	රැහැන් රහිත පිවිසුම් පද්ධති	01

ආ) ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය

නිම කරන ලද “නැණසල” ව්‍යාපෘතියෙහි ප්‍රගතිය දිස්ත්‍රික් මට්ටමින්,

දිස්ත්‍රික්කය	මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	දිස්ත්‍රික්කය	මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව
➤ කොළඹ	33	➤ නුවරඑළිය	30
➤ ගම්පහ	29	➤ නුවර	71
➤ කළුතර	38	➤ මාතලේ	28
➤ ගාල්ල	47	➤ පුත්තලම	39
➤ මාතර	48	➤ කුරුණෑගල	75
➤ හම්බන්තොට	38	➤ යාපනය	30
➤ අම්පාර	51	➤ මන්නාරම	9
➤ මඩකලපුව	27	➤ වවුනියාව	14
➤ ත්‍රිකුණාමලය	36	➤ මුලතිව්	9
➤ බදුල්ල	55	➤ කිලිනොච්චි	6
➤ මොණරාගල	59	➤ අනුරාධපුර	61
➤ කෑගල්ල	89	➤ පොළොන්නරුව	32
➤ රත්නපුර	51		
		එකතුව	1005



ඇ) මූල්‍ය ප්‍රගතිය

2015 වර්ෂය සඳහා අනුමත ප්‍රතිපාදන (රු.මි.)	78
2015 වර්ෂය සඳහා වියදම (රු.මි.)	78

2015 වර්ෂයේ දී තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතයන්ගේ මගින් ක්‍රියාත්මක කරන ලද ව්‍යාපෘති

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තු ගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ / ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
2. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ආශ්‍රිත ව්‍යාපාර බාහිරකරණ කාර්යාල වැඩි දියුණු කිරීම සහ හැකියා ප්‍රවර්ධනය	ආශ්‍රිත පරිසරය සවිබල ගැන්වීම	වෘත්තීය මාර්ග උපදේශන සහයක වැඩසටහන්	66	64.545	100	ගම්පහ, කොළඹ, කළුතර වැඩසටහන් 04ක් සම්පූර්ණ කර ඇත. ශිෂ්‍යශිෂ්‍යාවන් 8000ක් සහ ගුරුවරුන් 300ක් ප්‍රතිලාභ ලබා ඇත.
		තොරතුරු තාක්ෂණ නවෝත්පාදනය දිරි ගැන්වීම			100	NBQSA නිලීන ප්‍රධාන ඔක්තෝබර් 09 පවත්වන ලදී.
		ව්‍යාපාරික සහතික වැඩසටහන්				
	2.2 ව්‍යාපාර ප්‍රවර්ධනය	වෙළඳ සන්නාම සහ ව්‍යාපාර ප්‍රවර්ධනය			100	2015 ඔක්තෝබර් 26-30 දිනයන් හි ඕස්ට්‍රේලියාවේ පැවති ව්‍යාපාරික සමුළුව මගින් සමාගම් 13ක් ප්‍රතිලාභ ලැබීය. APICTA සම්මාන පිරිනැමීමේ ශ්‍රී ලංකා සමුළුව 2015 දෙසැම්බර් මස 22 වැනිදි පවත්වන ලදී.
		සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසාය සඳහා තොරතුරු තාක්ෂණික සහයෝගීතා වැඩසටහන්			100	සුළු හා මධ්‍ය පරිමාණ ව්‍යවසාය තොරතුරු තාක්ෂණය සමාගම් 16ක් සමග 2015 ඉන්ෆොටෙල් ප්‍රදර්ශනය පවත්වන ලදී.
		තාක්ෂණික අභිමුඛ සාහයක වැඩසටහන්			25	2016 පෙබරවාරි මස වන විට 4YFN හිදී 10ක් තාක්ෂණික ප්‍රදර්ශනය ආරම්භ කරනු ඇත.
2.3 තොරතුරු තාක්ෂණ ආශ්‍රිත කාර්යාල මානව සම්පත් හැකියා වර්ධනය කිරීම	තොරතුරු තාක්ෂණ කාර්යාල සඳහා දැනුම ඉහළ නැංවීම	15	ජංගම පරීක්ෂණ ස්වයංක්‍රීයකරණය පිළිබඳ පුහුණු වැඩමුළුව 2015 සැප්තැම්බර් 14-17 දිනයන් හි දී CTA ආයතනයේ තාක්ෂණික කණ්ඩායමේ දෙදෙනෙකු සමග 21 දෙනෙකුගේ සහභාගීත්වයෙන් පවත්වන ලදී.			
3. පුරවැසි සවිබලගැන්වීම සහ වයි-ෆයි කලාප අනුලක්ෂ්‍ය කාර්ය සම්බන්ධතා	3.1 නිදහස් වයි-ෆයි ව්‍යාපෘතිය	රාජ්‍ය අංශයේ පරිගණක ජාලයන් සකස් කිරීම, සම්පූර්ණ කිරීම සහ කළමනාකරණය නිදහස් වයි-ෆයි, කලාප ස්ථාපනය, සම්පූර්ණ කිරීම, කළමනාකරණය නිදහස් වයි-ෆයි දැන්වීම පුවරු සකස් කිරීම.	150	49.747	44	සාමාන්‍ය මහජනතාව වෙත නොමිලේ වයි-ෆයි ස්ථාන පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම සඳහා පුවරු 353 ක් සවි කිරීම
						නොමිලේ වයි-ෆයි ජාලයක් ඇති කිරීම සඳහා පොදු පරිශීලක පද්ධති ස්ථාපිත කිරීම සහතික කිරීම.

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තුගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ / ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
සංවර්ධන වැඩසටහන්		රාජ්‍ය ජාලයන් සමූහය සංවර්ධනය හා එය ක්‍රියාත්මක කිරීම.				
	3. ව්‍යාපෘති සහයෝගීතා කණ්ඩායම	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය අනුගත සියලු සංවර්ධනයන් පිළිබඳව උසස් මට්ටමේ ක්‍රමෝපායික හා ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීමට උපදේශන සේවා ලබා ගැනීම			100	තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සංවර්ධන ක්‍රමෝපායික උපදේශනය
		පුරවැසි සවිබලගැන්වීම සහ අන්තර් සම්බන්ධතා සංවර්ධනය සඳහා උපදේශනය			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල ක්‍රියාකරුවන්ගේ හැකියා ප්‍රවර්ධනය			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල සඳහා සම්බන්ධීකරණ හා ඇගයුම්කරනය ප්‍රදේශ 9 -2 වන අදියර ක්‍රියාත්මක කිරීම			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල සඳහා සම්බන්ධීකරණ හා ඇගයුම්කරනය ප්‍රදේශ 8 -2 වන අදියර ක්‍රියාත්මක කිරීම			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල සඳහා සම්බන්ධීකරණ හා ඇගයුම්කරනය ප්‍රදේශ 7 -2 වන අදියර ක්‍රියාත්මක කිරීම			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල සඳහා සම්බන්ධීකරණ හා ඇගයුම්කරනය ප්‍රදේශ 6 -2 වන අදියර ක්‍රියාත්මක කිරීම			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		ග්‍රාමීය ටෙලි සෙන්ටර් හා වයි-ෆයි සංවර්ධනය සඳහා ව්‍යාපෘති උපදේශනය			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		පළාත් ග්‍රාමීය ටෙලිසෙන්ටර් සඳහා ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරකයන් පත්කිරීම සහ වයි-ෆයි සංවර්ධනය			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		පළාත් ටෙලි සෙන්ටර් සඳහා ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරුවන් පත් කිරීම සහ වයි-ෆයි සංවර්ධනය			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		ග්‍රාමීය ටෙලි සෙන්ටර් සඳහා ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරුවන් පත් කිරීම සහ වයි-ෆයි සංවර්ධනය.			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
		නැණසල ක්‍රියාත්මක කිරීමේ 4 වන අදියර පවතින නැණසල ගිවිසුම්			100	අභ්‍යන්තර උපදේශනය
පුරවැසි සවිබලගැන්වීම සහ වයි-ෆයි කලාප අනුලක් කරමින් සම්බන්ධතා සංවර්ධන වැඩසටහන්						

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තුගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ /ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
		දීර්ඝ කිරීම සහ දැනුවත් කිරීම				
4. සමාජ සංවර්ධනය සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යොදාගැනීම	ඉ - ස්වාභිමානී වැඩසටහන	ඉ - ස්වාභිමානී වැඩසටහන සඳහා මාධ්‍ය ආවරණය	5	0.626	100	ඉ - ස්වාභිමානී යටතේ මූලික කාර්යයන් සිදු කර ඇත දැනට 75 ක අයදුම්පත් ප්‍රමාණයක් කැඳවා ඇත.
		ඉ - ස්වාභිමානී වැඩසටහන සඳහා විනිශ්චය සභාව			20	
		ස්මාට් සමාජ වැඩසටහනේ ප්‍රගතිය			20	
		ඉ - ස්වාභිමානී වැඩසටහනේ සම්මාන උළෙල සඳහා			20	
5. ප්‍රතිපල පදනම් වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ එය සම්බන්ධීකරණය හා ඇගයීම		වැඩසටහන් ඇගයීම ව්‍යාපාර බාහිරකරණය යටතේ පවතින තොරතුරු තාක්ෂණ කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනය තොරතුරු තාක්ෂණ හැකියා ප්‍රවර්ධනය	12	3.038	0	
		ඉ-රාජ්‍ය සමීක්ෂණය හා තත්ව විශ්ලේශණය			100	
		ජාතික තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මානව සම්පත් සමීක්ෂනය			0	
		රාජ්‍ය අංශයේ ප්‍රධාන නව්‍යකරණ නිලධාරීන් සඳහා සම්බන්ධීකරණය හා ඇගයුම්කරනය පදනම් කරගත් තොරතුරු තාක්ෂණ හැකියා ප්‍රවර්ධනය			0	
		ජාලගත පරිපථ දර්ශක සමීක්ෂණ			0	
		තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ආශ්‍රිත දත්ත සකස් කිරීම සිදු කරන ජන හා සංඛ්‍යා ලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ සහ විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිසමේ නිලධාරීන් සඳහා හැකියා ප්‍රවර්ධන සම්මන්ත්‍රණ			0	
6. රාජ්‍ය භාෂාවන් තුළින් තොරතුරු තාක්ෂණ භාවිතය සක්‍රීය කිරීම		සිංහල - දෙමළ පරිවර්තන පද්ධතිය විකාශනය කිරීම.	5	0.794	100	රාජ්‍ය භාෂා දෙපාර්තමේන්තුව මෙය භාවිතා කරන අතර කාර්ය මණ්ඩලය පුහුණු කර ඇත.
		භාෂාවන් ආශ්‍රිත අකුරු සංවිධිත පරිගණක මෘදුකාංග නිර්මාණ කරුවන් හා මුද්‍රණ ප්‍රකාශනයන් සඳහා පුහුණු කිරීම සඳහා වැඩමුළු සංවිධානය කිරීම			100	2015 ජූලි මාසයේදී අකුරු භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළුවක් සහ මුද්‍රණ ප්‍රකාශනයන් සඳහා මුද්‍රණ යන්ත්‍ර පිළිබඳ පුහුණුවක් පවත්වන ලදී.

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තු ගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ /ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
		Unicode syntax checker එකභාවිතය සඳහා විවෘත කිරීම				
7. තොරතුරු ආරක්ෂණය/ පරිගණක හදිසි ප්‍රතිවාර සංසදයේ කාර්යයන්	නීතිමය සහ අන්තර්ජාල ආරක්ෂණ පහසුකම් සංවර්ධනය	භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම් සඳහා	22	13.22	0	
	නීතිමය සහ අන්තර්ජාල ආරක්ෂණ පහසුකම් සංවර්ධනය	සේවා මිලදී ගැනීම් සඳහා			20	ජාතික සම්මේලනය සමන්විත සයිබර් ආරක්ෂණ සතියතුළ දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී. සයිබර් ආරක්ෂණ ප්‍රශ්න විචාරාත්මක වැඩසටහනක් පවත්වන ලදී.
8. රාජ්‍ය සේවාවන් ඇතුලත් කරමින් පුරවැසියන් සවිබලගැන්වීම සහ ව්‍යාපාර සේවාවන් සවිබලගැන්වීම.	රාජ්‍ය ආයතන සඳහා වෙබ් වැඩසටහන්	ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ වෙබ් අඩවිය නවීකරණය කිරීම	194	142.33	100	වැඩසටහන් අවසන් කර ඇත
	අල්ලස් හා දූෂණ විමර්ශන කොමිසම සඳහා පරිගණක ගත වෝදනා කළමනාකරණ පද්ධතියක් නිර්මාණය කිරීම වැඩසටහන් කිරීම ස්ථාපිත කිරීම පවත්වා ගෙන යාම.				95	ගැටළු කළමනාකරන පද්ධතිය
	ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතයාතනයේ වෙබ් අඩවිය කාලිනනවීකරණය කරමින් පවත්වා යාම	ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ නියෝජිතයාතනයේ වෙබ් අඩවිය කාලිනනවීකරණය කරමින් පවත්වා යාම			95	වැඩසටහන් අවසන් කර ඇත. විවිධ වෙනස් වීම් සලකා බලමින් 2016 පෙබරවාරි මාසය අවසන් වීමට පෙර සම්පූර්ණ කර යුතුව ඇත.
	දැනුවත් කිරීම වැඩසටහන් හා ඉ-සේවාවන් ආරම්භ කිරීමේ වැඩසටහන්				100	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.
	ඉලෙක්ට්‍රොනික් සක්‍රීය බලපත් සේවය සඳහා කළමනාකරණය				100	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.
	ඉ-සේවය කළමනාකරණය				100	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.
	තෝරාගත් රාජ්‍ය අංශයේ වෙබ් අඩවි නවීකරණය ලංකා ද්වාරය හරහා අදියර 1				100	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති කොරකුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තු ගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ /ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
	තෝරාගත් රාජ්‍ය අංශයේ වෙබ් අඩවි නවීකරණය ලංකා ද්වාරය හරහා අදියර 11				100	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.
	වාණිජ දෙපාර්තමේන්තු ව, ශ්‍රී ලංකාව සහ ශ්‍රී ලංකා පොලීස් සේවා ආයතනවල ඉ-සේවාවන් නඩත්තු කිරීම				75	ව්‍යාපෘතිය අවසන් කර ඇත.
	පායමාලාකළමනාකරණ පද්ධතිය (ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ 50% ක අනුග්‍රහය)				10	
	අන්තර්ජාල බිහිදොර සඳහා විගණන ගෙවීම්				100	ගිවිසුම්ගත ගත වී ඇත.
	බිහිදොරකළමනාකරණ				100	ගිවිසුම්ගත ගත වී ඇත.
	Q / 2015 සඳහා සහාය සහලංකා ද්වාරයනඩත්තු				100	ගිවිසුම්ගත ගත වී ඇත.
	වෙබ් අඩවි සංවර්ධනය ශ්‍රී ලංකා පොලීසිය				100	වෙබ් අඩවිය සම්පූර්ණ කර ඇත.
	වෙබ් අඩවි සංවර්ධනය NPA, ONUR					
	ඉ-සේවා සඳහා උපදේශනය හා සංවර්ධනය				100	උපදේශනය අවසන්
	ලැප්ටොප් පරිගණක මිලදී ගැනීම				-	ICTA තාක්ෂණික කණ්ඩායම සඳහා ලැප්ටොප් මිලදී ගැනීම
	ESB සඳහා WSO 2 නිෂ්පාදන සහාය බලපත්‍ර අළුත් කිරීම සහ ලියාපදිංචි කිරීම 2015/2016				-	WSO2 නිෂ්පාදන සහාය බලපත්‍රය
	වැඩමුළු සඳහා සහභාගී වීම/ පුහුණු පායමාලා (MC)				100	Java, MySQL, Big data, IT Process, Quality Assurance පුහුණු සහතික ලබා දීම
	ශ්‍රී ලංකා ටෙලිකොම් වෙතින් LGC සඳහා සේවා				100	ලංකා ජාලය සඳහා දත්ත පහසුකම් සැපයීම

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය		
			ඇස්තමේන්තු ගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ /ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය	
8. රාජ්‍ය සේවාවන් ඇතුළත් කරමින් පුරවැසියන් සවිබලගැන්වීම සහ ව්‍යාපාර සේවාවන් සවිබලගැන්වීම.	MySQL ව්‍යවසාය බලපත්‍ර					MySQL ව්‍යවසාය බලපත්‍ර	
	ලංකා රාජ්‍ය ජාල දත්ත ගබඩා පහසුකම් ඉහළ නැංවීම				0	අමතර ලංකා රාජ්‍ය ජාල දත්ත ගබඩා පහසුකම් ඉහළ නැංවීම	
	SSL සහතික හා තත්ව පරීක්ෂක උපාංග මිලදී ගැනීම (MC)					SSL සහතික හා තත්ව පරීක්ෂක උපාංග මිලදී ගැනීම	
	ඉ-ප්‍රාදේශීය රාජ්‍ය ව්‍යාපෘතිය	eLG 1- ජංගම දෘෂාංග					ජංගම දෘෂාංග පළාත් පාලන ආයතන සඳහා
		eLG 1- ව්‍යාපෘති කළමනාකරනය			98	උපදේශනය අවසන්	
		eLG 1 - මෘදුකාංග සංවර්ධනය			98	පළාත් පාලන ආයතන සඳහා මෘදුකාංග විසඳුම් ලබා දීම	
		eLG 1 - වෙනස්වීම් පිළිබඳ ඉල්ලීම්			98		
	සැලසුම් කිරීම, සංවර්ධනය, ක්‍රියාත්මක කිරීම හා පවත්වාගෙන යාම Allegation කළමනාකරන වැඩසටහන	මෘදුකාංග සංවර්ධනය				10	
		දෘෂාංග					
		ගොනු කළමනාකරනය					
	රාජ්‍ය සේවකයන්ගේ තොරතුරු තාක්ෂණ හැකියා ප්‍රවර්ධනය	ගොනු ඩිජිටල්කරණය					
		UNAPCICT මොඩලය ආරම්භ කිරීම				100	
		රාජ්‍ය සේවකයන් සඳහා වැඩමුළු පැවැත්වීම					
	රාජ්‍ය ප්‍රතිපත්ති පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම						
SMART ජාල වැඩසටහන (SSC) මහජනතාව දැනුවත් කිරීම සැලසුම් කිරීම හා හැකියා ප්‍රවර්ධනය					50	දිස්ත්‍රික් 05 ක පවත්වන ලදී. 300 දෙනෙකු පුහුණු කර ඇත.	
SSC ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණය හා අනෙක් කටයුතු					50	ප්‍රාදේශීය ව්‍යාපෘති අධීක්ෂණ වාරිකා 05ක් සිදු කරන ලදී	
ELG පිළිබඳව රාජ්‍ය සේවකයන්ට මූලික තාක්ෂණ පුහුණුව ලබා දීම							
තොරතුරු තාක්ෂණ HRCB අවශ්‍යතා හඳුනා ගැනීම					50		
හැකියා ප්‍රවර්ධනය සඳහා උපදේශන සේවා ලබා ගැනීම							

වැඩසටහන	ව්‍යාපෘති නාමය	උප ව්‍යාපෘති තොරතුරු	මූල්‍ය තත්වය		භෞතික තත්වය	
			ඇස්තමේන්තු ගත වටිනාකම (රු.මි.)	වැයකල මුදල (රු.මි.)	භෞතික ප්‍රගතිය (%)	ප්‍රතිලාභ /ව්‍යාපෘති ප්‍රගතිය
9. රජයේ මෘදුකාංග හා දෘඪාංග යටිතල පහසුකම් කළමනාකරනය	මිලදී ගැනීම් system units, switches, WAN routers and UPS batteries		43	43.597	100	
	Firewalls 02ක් මිලදී ගැනීම					
	ඉහත සබක ලේඛනය වැඩි දියුණු කිරීම				100%	
	ජාතික දත්ත ඒකකය පිළිබඳ ශක්‍යතා අධ්‍යයනය					
	රාජ්‍ය තොරතුරු කේන්ද්‍රය කළමනාකරනය , වැඩිදියුණු කිරීම, පවත්වාගෙන යාම හා ඒ පිළිබඳ මහජනතාව දැනුවත් කිරීම (1919)					ක්‍රියාත්මක වේ

පරිච්ඡේදය 04



අමාත්‍යාංශයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය

හැඳින්වීම

2015 වර්ෂය සඳහා විදුලි සංදේශ හා තොරතුරු තාක්ෂණ අමාත්‍යාංශයට වෙන් වූ ප්‍රතිපාදන 2015.01.08 දින එම අමාත්‍යාංශය අහෝසි වීමත් සමඟම, විදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශයට පැවරුණි. ඉන් පසුව 2015.09.04 දින විදුලි සංදේශ හා ඩිජිටල් යටිතල පහසුකම් අමාත්‍යාංශය පිහිටුවීමත් සමඟම 2015.12.01 දින සිට වෙන් වූ ප්‍රතිපාදන මෙම අමාත්‍යාංශයට පැවරුණි.

1. 2015 වර්ෂයේ අයවැය ඇස්තමේන්තු වැය ශීර්ෂ අංක 194 යටතේ වෙන් කරනු ලැබූ ප්‍රතිපාදන සහ වියදම් පහතින් දැක්වේ.

වියදම් කාණ්ඩය	වෙන් කර ඇති මුදල (රු.මි.)	2015.12.31 දක්වා වියදම (රු.මි.)
පුනරාවර්තන වියදම්	101.73	94.14
මූලධන වියදම්	1338.82	764.47
එකතුව	1440.55	858.61

විස්තරය	2015 අයවැය (රු.මි.) (ප්‍රතිශෝධිත)	2015.12.31 දක්වා වියදම (රු.මි.)
පුනරාවර්තන වියදම්	101.73	94.14
මෙහෙයුම් කටයුතු	76.739	70.370
සංවර්ධන කටයුතු	25.00	23.77
මූලධන වියදම්	1338.82	764.47
මෙහෙයුම් කටයුතු	11.821	6.223
සංවර්ධන කටයුතු	1327.0	758.253
සමස්ත වියදම	1440.55	858.61

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

මෙහෙයුම් වැඩසටහන

ව්‍යාපෘතිය - 01 - අමාත්‍ය කාර්යාලය

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2015 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	31.12.2015 දිනට වියදම (රු.)
	පුනරාවර්ථන වියදම්	17,125,000	15,137,038
	පුද්ගල පඩිනඩි		
1001	වැටුප් හා වෙනත්	3,013,000	3,012,726
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	1,200,000	881,178
1003	වෙනත් දීමනා	3,523,000	3,522,147
	ගමන් වියදම්		
1101	දේශීය	400,000	373,371
1102	විදේශීය	50,000	-
	සැපයීම		
1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	300,000	199,479
1202	ඉන්ධන	3,000,000	2,789,181
1203	ආහාර පාන හා නිල ඇඳුම්	100,000	50,323
	නඩත්තු වියදම්		
1301	වාහන	964,000	403,431
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	100,000	58,644
1303	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	200,000	-
	සේවා		
1401	ප්‍රවාහන	2,225,000	2,224,123
1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	600,000	222,424
1403	විදුලිය සහ ජලය	700,000	658,930
1405	වෙනත්	750,000	741,080
	මූලධන වියදම්		
	පුනරුත්ථාපන හා වැඩිදියුණු කිරීම්		
2001	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	1,279,000	1,278,942
2002	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	200,000	-
2003	වාහන	2,300,000	248,279
	මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම		
2102	ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	832,000	831,739
2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,400,000	499,800
	මුළු වියදම	23,136,000	17,995,798

ව්‍යාපෘතිය 02 - පරිපාලන හා ආයතනික සේවා

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2015 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	2015.12.31 දක්වා වියදම (රු.)
	පුනරාවර්ථන වියදම්	59,614,000	55,233,489
	පුද්ගල පඩිනඩි		
1001	වැටුප් හා වේතන	10,418,000	9,641,152
1002	අතිකාල හා නිවාඩු දින වැටුප්	1,000,000	568,231
1003	වෙනත් දීමනා	11,420,000	11,415,779
	ගමන් වියදම්		
1101	දේශීය	189,000	134,107
1102	විදේශීය	350,000	307,531
	සැපයීම		
1201	ලිපි ද්‍රව්‍ය හා කාර්යාලීය අවශ්‍යතා	1,100,000	652,315
1202	ඉන්ධන	1,875,000	1,394,650
1203	ආහාර පාන හා නිල ඇඳුම්	300,000	296,509
	නඩත්තු වියදම්		
1301	වාහන	2,600,000	2,127,733
1302	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,000,000	721,500
	සේවා		
1401	වාහන	200,000	34,907
1402	තැපැල් හා සන්නිවේදන	1,812,000	1,811,688
1403	විදුලිය සහ ජලය	4,500,000	3,921,783
1404	කුලී සහ වරිපනම් බදු	17,990,000	17,366,832
1405	වෙනත්	4,610,000	4,599,103
	පැවරුම්		
1506	රජයේ සේවකයින් සඳහා දේපල ණය පොලී	250,000	239,669
	මූලධන වියදම්		
	පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා මූලධන වත්කම්		
2001	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්	500,000	325,955
2002	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	500,000	92,404
2003	වාහන	2,300,000	1,963,573
	මූලධන වත්කම් අත්පත් කර ගැනීම		
2101	වාහන	-	-
2102	ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාලීය උපකරණ	500,000	417,774
2103	යන්ත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ	1,500,000	408,583
2104	ගොඩනැගිලි හා සැකසුම්	-	-
	මානව සම්පත් සංවර්ධනය		
2401	කාර්යය මණ්ඩල පුහුණු කිරීම්	500,000	162,728
	මුළු වියදම	65,414,000	58,604,508

3. සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්

ව්‍යාපෘතිය - 03 තොරතුරු තාක්ෂණ සංවර්ධනය

වැය විෂය	වැය විෂය විස්තරය	2015 අයවැය (රු.) (ප්‍රතිශෝධිත)	2015.12.31 දක්වා වියදම (රු.)
	පුනරාවර්ථන වියදම්	25,000,000	23,770,680
1405-2	වෙනත් තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන (දිස්ත්‍රික් තො.තා.මධ්‍යස්ථානය) - යාපනය	5,500,000	5,231,934
1405-3	වෙනත් තොරතුරු තාක්ෂණ උද්‍යාන (දිස්ත්‍රික් තො.තා.මධ්‍යස්ථානය) - මන්නාරම	4,500,000	3,538,747
1508-5	රාජ්‍ය තොරතුරු කේන්ද්‍රය	15,000,000	15,000,000
	මූලධන වියදම්	1,327,000,000	758,243,226
2502-1	ආයෝජනය - පාසල් පරිගණක විද්‍යාගාර ඉදිකිරීම	400,000,000	248,243,936
2502-2	ආයෝජනය - (දිස්ත්‍රික් තො.තා.මධ්‍යස්ථානය) යාපනය	2,500,000	2,499,794
2502-3	ආයෝජනය - (දිස්ත්‍රික් තො.තා.මධ්‍යස්ථානය) මන්නාරම	1,500,000	1,500,000
2502-6	නැණසල 2013	78,000,000	78,000,000
2502-7	නැණසල 2014	600,000,000	344,499,496
2502-8-11	ඉ - ශ්‍රී ලංකා	75,000,000	33,500,000
2502-8-12	ඉ - ශ්‍රී ලංකා	100,000,000	
2502-8-17	ඉ - ශ්‍රී ලංකා	20,000,000	
2502-9	ලංකා රාජ්‍ය ජාලය (LGN)	50,000,000	50,000,000

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 ලැයිස්තුගත 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
නො. 79/1, 5 වන පටුමග, කොළඹ 03
தொலைத் தொடர்பாடல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் அமைச்சு
இல. 79/1, 5வது ஓழுங்கைஇ, கொழும்பு 03
Ministry of Telecommunication & Digital Infrastructure
No. 79/1, 5th Lane, Colombo 03