



ශ්‍රී ලංකා

ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ  
පාර්ලිමේන්තුව

1994 අංක 11 දින

විද්‍යාව හා තාක්ෂණය වැඩිදියුණු  
කිරීමේ පතන

[ පහතිනය සටහන් කළු ' 1994 ජූනි මස 07 වන දින ]

අංශේෂීලික නියමය පරිදි මූල්‍යය කරන ලදී

1994 ජූනි මස 10 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගුප්ත  
පත්‍රය II වන කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා රජයේ මූල්‍ය පදනම් නිශ්චිත නිර්මාණ කරන ලදී.

කොටසේ රෘත්‍ය ප්‍රකාශන සංඛ්‍යාතයන් මිලියන පෙන්වන භාවිතය.

මිල : රු. 2.40 පි.

තැපෑල් ගාස්තුව : රු. 2.55 පි.

1994 අක 11 දරන විද්‍යාව හා තාක්ෂණය මැඩිසිනු කිරීමේ  
පතන

[සහතිකය සටහන් කළේ 1994 ජූනි මස 07 වන දින]  
එල්. ඩී.එම් 53/93

ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය මැඩිසිනු කිරීමේ සඳහා විධිවිධාන  
ඇරුණුවේ පිළිස පිළිවෙළින්, ජාතික විද්‍යාව හා තාක්ෂණ  
කොමිෂන් සංඛ්‍යාව, ජාතික විද්‍යා පදනම්, ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ තොරතුරු  
සංඛ්‍යාව, කර්මාන්ත තාක්ෂණ ආයතනය හා කළින තාක්ෂණ පිළිබඳ  
අතර යි. ක්‍ර්‍රාක් ආයතනය එකුටුමේ යදා විධිවිධාන සැලැස්වීමේ  
පිළිස ද එ ම සම්බන්ධ වෝ රීට ආනුස්ථික කාරණ සම්බන්ධ  
යෙන් විධිවිධාන සැලැස්වීමේ පිළිස ද පු පතනයි.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ පාර්ලිමේන්තුව  
විසින් මෙයේ පතනවනු ලැබේ:—

1. එම් පතන 1994 අක 11 දරන විද්‍යාව හා තාක්ෂණය විධි  
දියුණු කිරීමේ පතන යනුවෙන් ගැන්වීමු ලෙන අතර, ගැසට් පත්‍රයේ  
පළ කරනු ලබන තියමයන් මින් අලාතාවරයා විසින් තියම කරනු  
ගැනී (මෙහි මිනා මත් “තියෙනි දිනය” යනුවෙන් සඳහන්  
කරනු ලබන) යම් දිනයන් එය තිය යුතු ය.

2 මේ පතනේ අරමුණු—

(අ) ශ්‍රී ආරේක සංවර්ධනයක් සහ දියුණු ජ්‍යෙනි කත්තාව  
යක් ලකි ගැනීම් උදෙසා අරනු ලබන ප්‍රයත්තායේ දී  
අවශ්‍ය අංශයක් වියයෙන් විද්‍යාව හා තාක්ෂණය  
යාවත් ප්‍රවේශනය කිරීමේ සහ දිලිඛකම තුරන් කිරීම  
සහ ප්‍රතීපන්න් සම්පාදනය කිරීමේ හා තීරණ ගැනී  
මෙහි දිනුදායන් සහ තාක්ෂණදායන් සම්බන්ධ  
කර ගැනීම;

පතනය  
අරමුණු

(ආ) විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණීක ශක්තිතාව පිළිබඳව  
ආත්ම විශ්වාසය වැඩිදියුණු කිරීමේ අදහසින්  
විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණීක කටයුතුවල සියලු ම ආය  
සේෂණය කිරීම සහ විද්‍යා හා තාක්ෂණ කටයුතු  
වෙළුවෙන් දැන ජාතික නිෂ්පාදිතයේ සාධාරණ අනු  
භාවිතයක් වෙන් පතන බවට වග බිඳා ගැනීම;

(ඇ) කර්මාන්ත, කාමිකලීය සහ සේවා ගිගු ලෙස  
වර්ධනය කිරීමේ අරඹය තාක්ෂණය ආකෘත්‍යය  
කිරීම්, යෙදු ගැනීම් හා ස්විකරණය කිරීමේ ප්‍රවේශනය  
කරන අතර ම ගැනී කටර ශේෂ අවස්ථාවක දේශීය  
තාක්ෂණය සංවර්ධනයකි උ උපකාරී වීම;

(ඈ) උසස් අධිකාරීන් හා කාර්යාලීක අධිකාරීන් ආයතන ද,  
පර්යේෂණ ආයතන ද, මගින් කාර්ය ගුරන්වයන්  
හා ප්‍රවීතන්වයන් උසස් මට්ටමක සිටින විද්‍යාද  
යන්, තාක්ෂණ විද්‍යාදයන් හා කාර්යාලීකයන් විසින්  
කරන බවට වග බැඳා ගැනීම සහ ඔවුන් ශ්‍රී ලංකාවේ  
රඳවා ගැනීම සහයින් කිරීමේ අදහසින් ඔවුන්ට දීම්  
වෙනස් සැලැස්වන යුතු ගැනීම;

2 1994 අංක 11 දින විද්‍යාව හා තාක්ෂණය වැඩිදියුණු කිරීමේ පත්‍ර

- (ආ) විද්‍යාව සහ එස් ප්‍රායෝගික හා විතය සම්බන්ධයෙන් මූලික අඩුපනායක් ලබ ගැනීම සඳහ සියලුම කැනෙන්තන්ට ප්‍රමාණවත් ඉඩ ප්‍රස්ථා සැලකීම්;
- (ඇ) විද්‍යාවේ, විද්‍යාත්මක ක්‍රමෝපායේ හා තාක්ෂණයේ අයය පිළිබඳව ද තුනක සමාජය කෙරෙහි විද්‍යාව විසින් ඉටු කරනු ලබන අධ්‍යාපන කාර්ය හාරය පිළි ඔදව ද, අවබෝධයක් ජනතාව අතර ඇති කිරීම්;
- (ඈ) විද්‍යාවේ සහ තාක්ෂණයේ ත්‍රියකාරීන්ටයේ ප්‍රතිලාභ සියලුම ජන කොටස් අතර පත්‍ර කිරීම්;
- (ඉ) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාභයන් අතර සහ ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාභයන් හා ශ්‍රී ලංකාවෙන් බැඳුර විද්‍යාභයන් අතර විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳව සහයෝගිකාව ගෙවියාමත් නීරීම හා ගක්නීමන් කිරීම සහ ජ්‍යෙන් විද්‍යාත්මක ඇනුම හා ත්‍රියකාරීන්ටය සියලුම සැලකීම්;
- (ඊ) ශ්‍රී ලංකාව තුළ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් වූ උපාධ මාර්ග ව්‍යවස්ථා සම්පාදනය සහ ආයතනික රුමු භාණිල් ල අධ්‍යාපන සැලසුම් කිරීමේ, අභ්‍යන්ත්‍රී සහ සමාලෝචනය කිරීමේ හායිනය විරෝධනය කිරීම්;
- (උ) ශ්‍රී ලංකාවට ප්‍රායෝගිකවත් විය ඇති, විද්‍යාවට හා තාක්ෂණයට අදාළ වූ ප්‍රමුඛතාව දිය යුතු අංශ ගැනීමෙන්, එම අංශවල පරියෝගය හා සංවර්ධන කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම

විය පුතු ය.

3. විද්‍යාවට හා තාක්ෂණයට අදාළ ප්‍රතිපත්ති සහය් කිරීමේ දී සහ එම ප්‍රතිපත්ති ත්‍රියන්මක කිරීමේ දී 2 වන වගන්තියෙන් දක්වා ඇති අරමුණු කෙරෙහි අමාත්‍යවරයා විසින් සැලකිල් ලක් දැක්විය යුතු අතර, එම සැලින්ටයන් ජාතික ටියා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සහාව විමසා බැඳිය යුතු ය.

### I විනා කොටස

ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ තොටිපත් සහාව (නැස්ටෙන්)

4. (මෙහි මින් මතු “කොමිෂන් සහාව” යනුවෙන් සඳහන් කරනු ලබන) ජාතික විද්‍යා හා තාක්ෂණ කොමිෂන් සහාව යනුවෙන් ගැනීම්වත් බෙන කොමිෂන් සහාවක් පිහිටුවනු ලැබිය යුතු ය.

5. කොමිෂන් සහාවේ කර්තව්‍ය පහත දැක්වෙන පරිදි විය පුතු ය —

- (අ) (i) ආරේක වැඩිනය ගන්නීමත් තරගීම සඳහ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය යොදා ගැනීමට;
- (ii) කර්මාන්තවල, කෘෂිකරුමයේ, සේවාවල හා ආරේක යෝ ඡායා ප්‍රමාණයට සම්බනාව සහ තරගකාරීන්ටය කෙරෙහි විද්‍යාවේ හා තාක්ෂණයේ බලපෑමට;

ශ්‍රී ලංකා රුජා  
ඇත්තා අත්තුව  
කොටස්  
දානුගත්වරයා  
ඇඟිල් පෙ  
දුන් පිය  
ඹු ගෙ.

ජාතික විද්‍යා  
හා තාක්ෂණ  
තොටිපත්  
කොටස්  
ඇඟිල් පෙ

- (iii) ජනතාවගේ ජ්වන තත්ත්වය නාඩාලීමේ අදහසින්  
සෞබනය, පෝෂණය සහ දිලික්‍රම තුරන් කිරීම  
කෙරෙහි විද්‍යාවේ හා තාක්ෂණයේ බලපෑමට;
  - (iv) අධ්‍යක්ෂණය, පුදුතුතු කිරීම හා පරේයේෂණය සම්බන්ධ  
යෙන් වගකිව යුතු බලපෑමින් තිමසා, විද්‍යාව හා තාක්ෂණය  
සඳා අවශ්‍ය තිනිස් සහ වෙනත් සම්පත්  
සංවර්ධනයට;
  - (v) ශ්‍රී ලංකාවේ ස්වාධීක සම්පන් සංවර්ධනයට සහ  
කළමනාකරණයට;
  - (vi) ජාතික විද්‍යාගේ කමතින් යුතු විය ගැනී විද්‍යා හා  
තාක්ෂණ අංශ භාෂාභාෂියෙන් හා ජ්වන ප්‍රමුඛත්වය  
දීමට;
  - (vii) විද්‍යා හා තාක්ෂණ වියේෂණයාව ගොචිනාංචිලියි,  
රඳවා තත්‍ර ගැනීමෙන් සහ ඇද ගැනීමෙන් උග්‍ර ගිතකර  
වාතාවරණයක් ඇති කිරීමට;
  - (viii) විද්‍යා හා තාක්ෂණ එලඟායි ලේස යොදා ගැනීමෙන්දී  
ගිතකර කළමනාකරණ උපාය මාර්ග ඇති කිරීමට;
  - (ix) විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතනවල පරේයේෂණ හා  
සංවර්ධන කටයුතුවලට මූදල යොදීමේ ප්‍රමුඛත්ව ද  
ඇතුළුව, විද්‍යාව හා තාක්ෂණය සඳහා අරමුදල් වෙන්  
කිරීමට,
- අදාළව ප්‍රතිපත්ති හා සැලැංචි ද ඇතුළුව, විද්‍යාලවි හා  
තාක්ෂණයේ වර්ධනය සඳහා ප්‍රතිපත්ති හා සැලැංචි  
සම්බන්ධයෙන් ආණුවුවට උපදෙස් දීම;
- (ආ) 2 වන වගන්තීයෙහි දක්වා ඇති අරමුණුවලට අදාළව සහ  
මිනිස් සම්පන් වර්ධනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් වූ හිය  
මාර්ගවල එලඟායි බව, විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතනවල විවිධ  
කටයුතු විද්‍යා හා තාක්ෂණ විෂයයෙහි මගින් මූදල විය  
ප්‍රාග්ධනී කිරීමේ එලඟායිව, රාජ්‍ය අංශයේ හා පොදුගලික  
අංශයේ වනාෂර විසින් විද්‍යාව හා තාක්ෂණය හාවතා කිරීම  
පිළිබඳව ඉතුන් වර්ෂයෙහි ශ්‍රී ලංකාව තුළ කරන ලද විද්‍යා  
හා තාක්ෂණ කටයුතු සමාලෝචනය කෙරෙමින් මාර්ගවක්  
මාර්ගිකව ආණුවුව වෙන් ඉදිමිපන් කිරීම;
  - (ඇ) 2 වන වගන්තීයෙහි දක්වා ඇති අරමුණුවලට අදාළව විද්‍යා  
හා තාක්ෂණ ආයතනවල ප්‍රකාශ සමාලෝචනය කිරීම;
  - (ඈ) විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතනවලට අදාළ ප්‍රතිපත්ති හා  
සැලැංචි සම්බන්ධයෙන් ආණුවුවට උපදෙස් දීමට පෙර, ඒ<sup>1</sup>  
අදාළ ආයතන විමසීම;

4 1994 අංක 11 දරක විද්‍යා හා ත්‍යාග අංශය වැවිදුලුණු කිරීමේ  
පත්‍ර

(ශ) අමාත්‍යවරයාගේ පූර්ව අනුමතය ඇතිව, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා හා  
ත්‍යාග අංශ සංගීතෝධ්‍ය අස්ථිර දෙකකට වර්ත් කළේමි,  
සහ 2 වන වශයෙන්යෙහි දක්වා ඇති අරමුණුවලට අදාළව  
ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යා හා ත්‍යාග අංශ පිළිබඳව සාකච්ඡාකිරීම  
සඳහා සාකච්ඡා මණ්ඩපයක් සැලකීම හා සාකච්ඡා පිළිබඳව  
විස්තරකාවක් අමාත්‍යවරයා ලෙන ඉදිරිපත් කිරීම්.

6. (1) විද්‍යාව, ත්‍යාග අංශය, කාමිකර්මය, වායිජ්‍ය හෝ කාර්මික්‍ය ක්  
ස්ජේත්‍රවල විශේෂත්වයක් ලබා ඇති තැනුණ්තන් අතුරින්,  
අමාත්‍යවරයා විමසා, ජනාධිපතිවරයා විසින් පත් කරනු ලබන  
තැනුණ්තන් හන් දෙනෙකුන්ගත් කොමිෂන් සභාව සම්බන්ධීව විය  
පුතු ය.

(2) යම් තැනුණ්තන් පාදිලිමින් හා මණ්ඩ්‍රිවරයකු හෝ පළාත්  
සහ මණ්ඩ්‍රිවරයකු වේ නම් හෝ විද්‍යාව හා ත්‍යාග අංශය හා  
සම්බන්ධිතයක් ඇති අමාත්‍යවරයකු ලේකිම්වරයකු හෝ දෙපාර්තමේන්තුවක්  
හෝ ආයතනයක ප්‍රධානයකු වේ නම් හෝ එම හෝ එම  
තැනුණ්තන් කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයකු වශයෙන් පත් කිරීමේ  
හෝ සාමාජිකයකු වශයෙන් නොකැඩීම භාවිතයුතු කිරීමට තුළදුස්සකු  
වියේ නො ය.

(3) කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයකු විසින් ජනාධිපතිවරයා අමාත්‍ය  
කවිතු ලබන ලිපියක් මගින් ජ්‍යව්‍යීය බුරයෙන් ඉල්ලා ඇස්ථිය හැකි  
අතර, එ ඉල්ලා ඇස්ථිම ජනාධිපතිවරයා විසින් පිළිගනා ඇති දින  
පටන් බිඟුත්මක විය පුතු ය.

(4) ජනාධිපතිවරයා විසින්, කොමිෂන් සභාවේ නම් සාමාජිකයකු  
එ සම්බන්ධියෙන් කිසිම හෝ තුවක් නොදැක්වා බුරයෙන් පත් කරනු  
ලැබිය ඇති ය.

(5) (3) වන හා (4) වන උපවෘත්තීවල විකිණීකාවලට සවයේම්,  
කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයකුගේ බුරකාලය අවුරුදු තුවක් පිය  
පුතු ය.

(6) කොමිෂන් සභාවේ යම් සාමාජිකයකු මියගිය, ඉල්ලා ඇස්ථි  
යෝ බුරයෙන් ඉටත් තුරනු ඇති අවස්ථාවක්, ජනාධිපතිවරයා  
විසින්, (1) වන උපවෘත්තීයේ විධිඵලින සුලක්ඛ්ලේ පෙන එ  
සාමාජිකය වෙනුවට වෙනත් සාමාජිකයකු පත් කරනු ඇතිය පුතු ය.

(7) (6) වන උපවෘත්තීය වෙනත් පත් කරනු ඇති යම් සාමාජිකයකු  
සුළු තම් අනුප්‍රාප්ත වන සාමාජිකයෙන් බුර නාලයෙන් ඉකුත්  
නොමි ඇති තාලය සඳහා බුරය දැරිය පුතු ය.

(8) කාලය ඉකුත් විය මෙන්ම බුරය හිස් කරන යම් සාමාජිකයකු  
කාලය පත් කරනු ඇතිමට පුතුස්සකු විය පුතු ය.

(9) (4) කොමිෂන් සභාවේ යම් රස්වීමක් සඳහා වෙනසුරුකා  
සාමාජිකයක් හානිර දෙනකු විය පුතු ය.

1994 අංක 11 දරන විද්‍යාව හා තාක්ෂණය වැඩිදියුණු කිහිපෙහේ රුපනා

(ආ) සහාපතිවරයා කොමිෂන් සභාවේ සෑම රස්වීමක මූල්‍යනය දැරිය යුතු ය. කොමිෂන් සභාවේ යම් රස්වීමකට සහාපතිවරයා පැමිණ කොමිෂන් විවක, ඒ රස්වීමට පැමිණ සිරින සාමාජිකයන්ගේ බහුතරය විසින් හෝර ගනු ලබන සාමාජිකයකු ඒ රස්වීමේ මූල්‍යනය දැරිය යුතු ය.

(ඇ) කොමිෂන් සභාවේ යම් රස්වීමක සහාපතිවරයාට, තමාගේ ජන්දයට අනිපර්කව තීරක ජන්දයක් නීතිය යුතු ය.

(ඈ) කොමිෂන් සභාව යටත් පිරිසැසදන් සෑම මාසයක මිලක් වරත් හෝ රස්වීය යුතු ය.

(ඉ) මේ වගන්තියේ පිශිෂ්ටිකාන්වලට යටත්ව, කොමිෂන් සභාව විසින් එහි රස්වීම් සහ ඒ රස්වීම්වල තැබුණු පවත්වා ගෙන සෑම සම්බන්ධයන් එහි කාරුය පරිපාලිය විසිමන් කර ගනු ලැබිය ගැනී ය.

(10) මූල්‍ය පිශයය හාර අමාත්‍යවරයාගේ එකඟන්වය ආත්ව අමාත්‍යවරයා විසින් නිශ්චිත කරනු ලැබිය හැකි යම් අනුප්‍රමාණ අනුව, කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයන්ට පාරිග්‍රහීක ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.

(11) කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයන් අතර යම් පුරුෂ-පාඨ්‍රවක් තේවුණ ද, කොමිෂන් සභාවට ත්‍රිතා කළ හැකි අතර, කොමිෂන් සභාවේ යම් පුරුෂ-පාඨ්‍රවක් හෝ කොමිෂන් සභාවේ යම් සාමාජිකයකු පන් කිහිමෙන් උ යම් දෝෂයක් නීතිමේ හේතුව තිසාම පමණක්, කොමිෂන් සභාවේ කිසිම ත්‍රියාවක් හෝ කෙළඳුන්තක් බිලරුත්‍ය වින්නේ යයි සළකනු නොලැබිය යුතු ය.

7. (1) ජනාධිපතිවරයා විසින්, කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයන් අනුරිත් එක සාමාජිකයකු කොමිෂන් සභාවේ සාමාජිකයන්ට වග යෙන්, පත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

කොමිෂන්  
සභාවේ  
සාමාජිකයන්

(2) සහාපතිවරයා විසින් ජනාධිපතිවරයා වෙත අමතා යවනු ලිඛින ලියයක් මගින් සහාපති දුරයෙන් ඉල්ලා අස්විය හැකි අතර, ඒ ඉල්ලා අස්විම ජනාධිපතිවරයා විසින් පිළිගනු ලැබූ දින සිට ඕනෑක්මක එය යුතු ය.

(3) ජනාධිපතිවරයා විසින්, සහාපතිවරයා ඒ සම්බන්ධයන් කිසිම හේතුවක් නොදැක්ව දුරයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

(4) (2) වන ය (3) වන උපවගන්තිවල විධිවිධානවලට යටත්ව, සහාපතිවරයාගේ දුර කාලය, කොමිෂන් සභාවේ බහුගේ සාමාජිකයන්ට කාලය විය යුතු ය.

(5) ජනාධිපතිවරයා විසින් සහාපතිවරයාට සහයවීම සඳහා, කොමිෂන් සභාවේ තීඩියක සාමාජිකයකු විගයන් කොමිෂන් සභාවේ වෙනත් සාමාජිකයකු පන් සරනු ලැබිය හැකි ය.

6 1994 අංක 11 දෙන විද්‍යාව හා තාක්ෂණය මැයියිලුණු කිරීමේ  
පත

(ආ) කොමිෂන් සහව විසින්, එක් බලකල, කර්තවය හා කාර්ය  
කීකිවක්, සහ පත්‍රවරයා වෙත හෝ (ඇ) වන උපවහන්හා යටෙන්  
පත් කරන ලද විධියක සාම්ප්‍රදායා වෙත හෝ පටවනු ලැබා  
ඇති ය.

ආ. කොමිෂන් සහව පාන දූෂ්‍යවෙන බලකල තිබිය යුතු ය :—

(ඇ) කොමිෂන් සහවේ කර්තවිය නිසි ලෙස ඉටු කිරීම සඳහා  
අවශ්‍ය විය ගැනී නියමිත පුදුසුකම් අති තානාත්තත්  
ගෙන් සම්බන්ධ යම් අධිකාරි කණ චායම් හෝ කිමිවු පත්  
කිරීම සහ ඒ කණ්ඩායම්වල හෝ ක්‍රියාවල අරමුණු විශාල  
කිරීම ;

(ඇ) විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ක්‍රියාකාරකම්වලට අදාළ තොර  
තුරු පුද්ගලයන්ගේ හා පුද්ගල මණ්ඩලවලින් දළඟ  
කිරීම සහ ලඛ ගැනීම, ඒ තොරතුරු විශ්ලේෂණය කිරීම  
සහ අනාගත සාචිවනාය සඳහා ප්‍රමුඛත්වය දෙ යුතු අංශ  
පිළිබඳ තිරිපද්‍ය ඉදිරිපත් කිරීම :

එසේ වුවද, යම් පුද්ගලයක් හෝ පුද්ගල මණ්ඩල  
යක් සහ තොරතුරු අදාළවන තානාත්තා අතර වූ යම්  
කිවිපුලක් මගින් ගෙසය යයි සාලකීමට නියමිත ඒ පුද්  
ගලයාගෙන් හෝ පුද්ගල මණ්ඩලයක් ලඛගත්තා  
ලද කිසිම තොරතුරු කොමිෂන් සහව විසින් කොමිෂන් සාලැයිය යුතු ය ;

(ඇ) විද්‍යා හා තාක්ෂණික ආයතනවල, ව්‍යවසායි සහ වැඩසටහන  
සන්වල ප්‍රගතීය සම්ක්ෂණය කිරීම ;

(ඇ) අමාත්‍යවරයාගේ එකාත්ත්වය ඇතිව, ප්‍රී ලංකා විද්‍යා හා  
තාක්ෂණ සම්මේලනය යදය රිති පිළියෙළ කිරීම ;

(ඇ) තාක්ෂණ පිරිස් තුවමුණු කර ගැනීම සහ සාම්බන්ධයෙන් යම්  
පෙනු අරමුණු මුදන්පත් කර ගැනීමෙහිදී ගිනිකර යම්  
කාර්ය සම්බන්ධයෙන් කොමිෂන් සහව අරමුණු  
හා මුදලකින්ම සේ අර්ථ වශයෙන් සංඛා අරමුණු ඇති  
විශේෂ ආයතන සම්ය සහයෝගයෙන් ත්‍රියා කිරීම සඳහා තී  
විවිධම්වලට අමාත්‍යවරයාගේ අනුමතය ඇතිව අනුලෙන්  
විම ;

(ඇ) අවුරුද්ද තුළ දී කොමිෂන් සහව විසින් කරන ලද කළපනු  
පිළිබඳ මාර්ගවක්, රීලඟී එලඹින අවුරුද්ද මාර්ග මෙ  
නිස් එක් වන දිනට පෙර අමාත්‍යවරයා වෙත ඉදිරිපත්  
කිරීම ; අමාත්‍යවරයා විසින් ඒ මාර්ගව පාර්ලිමේන්තුවේ  
ඉදිරිපත් කිරීමට සෙයුවිය යුතු ය ;

(ඇ) එහි කර්තවය නිසි ලෙස ඉටු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ලේඛිවර  
යක් සහ වෙනත් යම් නිලධාරියෙන් හා සේවකයෙන් පත්  
කිරීම .

## II වන පෙළපස

ජාතික විද්‍යා පදනම (එන්ඩ්ස්ථ්‍රෝ)

9. (මේ පනතේ මේ කොළඳේ “පදනම” යනුවෙන් සඳහන් කරනු ලබන) ජාතික විද්‍යා පදනම යනුවෙන් ගුදන්වනු ලබන පදනමක් පිහිටුවනු ලබය යුතු ය. පදනම සංස්ථාවක් විය යුතු අතර, එයට අවශ්‍ය න්‍යා පැවත්මක් හා පොදු මූලික් ත්‍යිය යුතු ය. තවද, එහෙමයෙන් එය විසින් නැංු ප්‍රවාමීම ද එයට විරුද්ධව තැබූ පවරනු කිරීම ද කරනු ලබය යයි ය.

ජාතික විද්‍යා පදනම පිහිටුවනු ලබයි.

ජාතික විද්‍යා පදනම පිහිටුවනු ලබයි.

10. පදනමක් කරන්න පෙනෙන දක්ෂීයන පරිදි විය යුතු ය:—

- (අ) (i) සමාජ විද්‍යා පිළිබඳව පරේයේ ජන ප්‍රවාන් විම සහ විද්‍යා අධ්‍යාපන වැඩි සංග්‍රහන් ද ඇතුළත්, විද්‍යාත්මක පරේයේ ජන ප්‍රවාන් සංග්‍රහන් කිරීමේ;
- (ii) ශ්‍රී ලංකාවේ සංඛ්‍යාවෙන් සම්පූර්ණ සංවර්ධනය කිරීමේ;
- (iii) ශ්‍රී ලංකා ජනතාවගේ අඟ සඩනාය ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ;
- (iv) විද්‍යාව හා තාක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් පරේයේ ජන ප්‍රජා කිරීමේ;

ඡන්නින්, විශ්ව විද්‍යාල, විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතන හා විද්‍යාඥයන් තිබින් මූලික හා ව්‍යවහාරික විද්‍යාත්මක පරේයේ ජන ආදාළ කිරීම්, පෙනු කිරීම හා එහි ලා ප්‍රකාශ කිරීම්;

- (අ) ශ්‍රී ලංකාවේ සහ විද්‍යා රටවල්වල විද්‍යාඥයන් අතර විද්‍යාත්මක තොරතුරු තුවවාරු කර ගැනීම බෙඩියමන් කිරීම්;
- (ඇ) විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආයතනවල කරනු ලබන විද්‍යාත්මක අධ්‍යාපන නො විද්‍යාත්මක කටයුතු සම්බන්ධයෙන් තිබාන්වී සහ අධිකිත්තන්ට ප්‍රඟනය කිරීම්;
- (ඉ) විද්‍යා හා කාර්මික උගිස් පිළිබඳව ප්‍රවර්ධන ලේඛනයේ පවත්තු ගෙන යාම සහ විද්‍යාත්මක හා කාර්මික සම්පත් ශ්‍රී ලංකාවේ පැවත්මීම සහ එම සම්පත් සඳහා දැනට පවත්තා හා අරමුණුගත අවශ්‍යතාව පිළිබඳව දත්ත එකතු කිරීම්, අරිජ් නිරුපණය කිරීම සහ විශ්ලේෂණය කිරීම සම්බන්ධයෙන් වෙනත් ආකාරවලින් මධ්‍ය නිෂ්චාරණයාරයක් ඇති කිරීම සහ විද්‍යාව, තාක්ෂණය සහ වෙනත් ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ වූ ප්‍රතිඵල් ස්ථාන කිරීම පිළිස තොරතුරු ලබ ගැනීමේ මාධ්‍යයක් ඇති කිරීම්;

- (ආ) ජනතාව අතර විද්‍යාව ජනනිය කිරීමේ කාර්ය සඳහා විභා සපහන එහෙළ අරමුණු යෙදීමෙන් එස් විද්‍යාව ජනනිය කිරීම්

11. (1) පදනමේ කටයුතු පරිපාලනය, කළමනාකරණය හා  
ආරුහ්‍යය, (මේ පතනේ ලේ කොටසෙහි “මණ්ඩලය” යනුවෙන්  
සඳහන් කරනු ලබන) අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරනු ලැබිය ප්‍රජා  
සාමාජිකයන් එකාග්‍රය දෙනු කුටු වැඩි නොවන සාමාජික සංඛ්‍යා  
කින් සමන්විත කළමනාකරණ මණ්ඩලයක් වෙත පවරනු ලැබේය.

(2) මණ්ඩලය—

- (අ) සභාපතීවරයකුගෙන්;
- (ආ) පදනමේ අධ්‍යක්ෂවරයාගෙන්;
- (ඇ) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාවේ තියෝගීය  
යකුගෙන්;
- (ඈ) ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනයේ තියෝගීතයකුගෙන්;
- (ඉ) ශ්‍රී ලංකා සිද්ධාච්චවරීන සංගමයේ තියෝගීතයකුගෙන්;
- (ඊ) ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ තියෝගීතයකුගෙන්;
- (උ) මුදල් විෂයය හාර අමාත්‍යවරයාගේ අමාත්‍යාංශයේ  
තියෝගීතයකුගෙන්; සහ
- (ඌ) විද්‍යාව, අධ්‍යාපනය, පරියෝගාලය, කළමනාකරණය  
හෝ පරිපාලනය යන ක්ෂේත්‍රවල විශිෂ්ටතාවයක්  
ලබා ඇත් වෙනත් භාෂාත්තන් හාර දෙනු කුටු වැඩි  
නොවන සංඛ්‍යාවකින්

සමන්විත විය යුතු ය.

(3) පදනමේ අධ්‍යක්ෂවරයා හැර, මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුව්  
අමාත්‍යවරයා අමාත්‍ය යටිනු ලබන ලිපියක් මගින් ස්වකිය බුරුයෙන්  
ඉල්ල අස්ථිය හැකි අතර, ඒ ඉල්ලා අස්ථිම, එය, අමාත්‍යවරයා  
විසින් ලිශිනු ලැබූ දින පිට නිලධාන්මෙක විය යුතු ය.

(4) අමාත්‍යවරයා විසින්, (පදනමේ අධ්‍යක්ෂවරයා හැර) මණ්ඩල  
යේ යම් සාමාජිකයකු ඒ ස්වකියෙන් කිසිදු හේතුවන් නොදක්වා  
බුරුයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

(5) (3) වන සහ (4) වන උපවහන්තිවල විධිවිධානවලට යටත්ව,  
මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුගේ බුර කාලය අවුරුදු තුනක් විය යුතු ය.

(6) මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයකු මියගිය, ඉල්ලා අස් වූ සේ  
බුරුයෙන් ඉවත් කරනු ලැබූ අවස්ථාවක, අමාත්‍යවරයා විසින් (2) වන  
෋පවහන්තියේ විධිවිධාන සාලකිල්ලට ගෙන ඒ සාමාජිකය වෙනුවෙන්  
වෙනත් සාමාජිකයකු පත් කරනු ලැබිය යුතු ය.

(7) (6) වන උපවහන්තිය යටතේ පත් කරනු ලැබූ, මණ්ඩලයේ  
යම් සාමාජිකයකු තම් අනුප්‍රාප්ත වන සාමාජිකයගේ බුර සාමාජිකයෙන්  
ඉතුන් නොවා ඇති කාලය සඳහා බුරය දැරිය යුතු ය.

1994 අංක 11 දරන විද්‍යාව හා තාක්ෂණය මැයිදීපුරුෂ කිරීමේ 1  
පත

(8) කාලය ඉකුත් වේ සාම නිසා පුරුෂ අත්තරින මණ්ඩලයේ යම්  
සාමාජිකයකු නැවත පහළ කරනු ලැබීමට දුයුත්සකු විය පූඩු ය.

(9) (අ) මණ්ඩලයේ යම් රස්වීමක් සඳහා ගණදාරණය සාමාජික  
යන් පස්දෙනකු විය පූඩු ය.

(ආ) සහායත්වරයා මණ්ඩලයේ සාම රස්වීමකම ත්‍රිලාජනය  
දැඟීය යුතු ය. සහායත්වරයා, මණ්ඩලයේ යම් රස්වී-  
මකට පැමිණ නොමැති විකින්, ඒ රස්වීමට පැමිණ  
පිනින සාමාජිකයන්ගේ බහුතරය විධින් නොරා ගනු  
ලෙන සාමාජිකයකු ඒ රස්වීමේ ත්‍රිලාජනය දැඟී  
පූඩු ය.

(ඇ) මණ්ඩලයේ යම් රස්වීමක සහායත්වරයට තමයේ  
ඡන්දයට අනිරේකව තීරක ඡන්දයක් ත්‍රිඛිය පූඩු ය

(ඈ) මණ්ඩලය යටත් එිඛීසේදිනා සාම මාසයක ම එක්  
වරක් තො රස්වීය පූඩු ය.

(ඉ) මේ වගන්තියේ විධිවිධානවලද යටත්ව, මණ්ඩලය  
විධින් එහි රස්වීම් සහ ඒ රස්වීම්වල කටයුතු  
පවත්වා ගෙන යම සම්බන්ධයෙන් එකි කාර්ය  
පටිපාරිය විධිමත් කර ගනු ඇඟිය හැකි ය.

(10) මුදල විෂය නාර අමාත්‍යවරයානු එකශන්වය ආනිම  
අමාත්‍යවරයා විධින් නිශ්චිතය කරනු ලැබිය හැකි යම් අනුප්‍රමාණ  
අනුව, මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්ට පාරිග්‍රහීක ගෙවනු ලැබිය පූඩු ය

(11) මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් අතර යම් දුරප්ථාදුවක් ත්‍රිඛන  
ද, මණ්ඩලයට ත්‍රිය කළ හැකි අතර, මණ්ඩලයේ යම් පුරුෂ පූඩු  
වික් හෝ මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයකු පත්තිකිරීමේ ආ යම් ග්‍රෑෂ  
යක් ත්‍රිඛීමේ හේතුව නිසාම පමණක් මණ්ඩලයේ කිසිම ත්‍රියවක්  
යෝ කටයුත්තක් බලරිනා වන්නේ යයි සලකනු නොලැබිය පූඩු ය.

12. 25 වන වගන්තියෙන් මණ්ඩලය වෙත පාවතී ඇති බෙනාල  
විලට අනිරේකව, පහත දැක්වෙන බෙනාල ද මණ්ඩලය සඳහා විය  
පූඩු ය :—

(අ) පදනම් කළේනවා හා සැබින්ධ පරියේෂණ විනාඩුන් ආරම්භ  
සිටිම හෝ ගැනකඩිව පවත්වා ගෙන යම සඳහා පරියේ  
ඡණ ප්‍රංශ දීම්.

(ආ) ශ්‍රී ලංකාව තුළ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ පරියේෂණ  
විලට අරමුදල් යෙදීමට සහ ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාවේ හා  
තාක්ෂණයේ දියුණුව කෙරෙන් ඒ අරමුදල් යෙදීමේ බල  
පැමට අදාළ කාරණ සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව තුළ යා  
වෙනාන් රටවල පද්ගලයන්. සම්භි හෝ ආයතන සමග  
සම්බන්ධිතා ඇති කර ගැනීම සහ පවත්වා ගෙන යම;

පදනම්  
විනාඩු  
විල

- (ඇ) පදනම තිසින් උග්‍රියෙල කරන ලද මග පෙන්වීමෙහි  
යටත්ව්, ශ්‍රී ලංකාවෙන් පිටත රස්ක්‍රිට්වලට හා කෙරිකාලීන  
සරීයෝජන කළයුතුවලට සහයාධිවිම සඳහා ශ්‍රී ලංකීන  
විද්‍යාභයන්ට හා තාක්ෂණය විද්‍යාභයන්ට අනුබල දීම ය  
සහය විම සහ පදනම තිසින් උග්‍රියෙල කරන ලද මග  
පෙන්වීමෙහි යටත්ව් රෙනුර ගිය විද්‍යාභයන්ට හා  
තාක්ෂණ විද්‍යාභයන්ට ප්‍රත්‍රිතනවය දිය පූඩු ප්‍රදේ ගෙවෙන  
කෙරිකාලීන අධිකිෂ්‍යන්ට මත ශ්‍රී ලංකාවේ සේවය කිරීමේ  
පිළිස කළයුතු පිළියෙල කිරීම;
- (ඇ) ආත්‍යික මට්ටමින් පූඩු වාර සහය එකත් හෝ වැඩි ගණනාව  
පළ කිරීමේ ප්‍රවර්ධනය කිරීම;
- (ඉ) පදනමේ කර්තවය ඉවු කිරීමෙහි හා අවශ්‍ය විය හත් මි  
නුයකාරී කම්මු පිහිටුම්;
- (ඊ) ශ්‍රී ලංකාවන් පිටත සේවය කරන තියිත්ව ශ්‍රී ලංකීන  
විද්‍යාභයන් හා තාක්ෂණ විද්‍යාභයන් ආපසු ගෝජී  
ඇත්තෙහි හා අනුබල දීම සහ එය පහසු කරමි.

### III එක කොටස

#### තාක්ෂණ තොරතුරු සහව (සින්ටෝ)

13. (මේ පනතේ මේ කොටසෙහි “සහව” සහවන් සඳහන්  
කරනු ලබන) තාක්ෂණ තොරතුරු සහව (සින්ටෝ) යනුවෙන්  
ගැනීමෙන් ලබන සහවන් පිහිටුවනු ලැබිය යුතුය. සහව සංඛ්‍යා  
වක් විය පූඩු අතර, එයට අවශ්‍යිතින්හි පැවත්මක් හා පොදු මුළුවන්  
නිමිය යුතුය. නවද, ඒ නාමයෙන් එය තිසින් නවු ප්‍රවර්මී ද එහි  
විරුද්ධිව තබු පවරනු ලැබීම ද කරනු ලැබිය හැකිය.

14. සහව කර්තවාන් පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතු ය:—

- (අ) ආණ්ඩුවේ තාක්ෂණ තොරතුරු ප්‍රතිපත්තියට අනුකූලී  
තොරතුරු තාක්ෂණය වැවිදියාළු කිරීම සඳහා දී ඇල්පුම්  
සහ වැට් සටහන් සකස් කිරීම;
- (ඇ) (i) තාක්ෂණ තොරතුරු උග්‍රිබද ඇතිම ප්‍රවර්ධනය කිරීම හා  
වැවිදියාළු කිරීම සහ ඒ තොරතුරු භාවිතය;
- (ii) අපනායනයට යොමු ව තොරතුරු තාක්ෂණ සේවා ගැනීම සහ  
ඇතිම සහ ප්‍රවර්ධනය කිරීම;
- (iii) සම්ජ. ආදීන සහ තාක්ෂණීන වැදගත් කම්තින් යෝ  
තොරතුරු එකතා කිරීම, තක්සේරු කිරීම සහ පත්‍ර  
කිරීම පිළිස තොරතුරු තාක්ෂණය හාවිතය ප්‍රවර්ධනය කිරීම;
- (iv) අව්‍යාපනය සහ පහත නිරීම සම්බන්ධයෙන් වෙළකීව  
පූඩු බිලුධාරීන් විමාන, තොරතුරු තාක්ෂණය ප්‍රවර්ධනය නිමිමේහි හා අවශ්‍ය මානව සම්පත් සවර්ධනය කිරීම;

- (v) තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ පරෝග්‍රැස් හා සංවර්ධන කටයුතු වැඩි දියුණු කිරීම;
- (vi) තොරතුරු තාක්ෂණ ව්‍යාපාරයෙහි ජාතික ප්‍රමිති හා පොදු පාදක උපාධි සිලුර හා මූල්‍ය නැංවා ගැනීම හා ප්‍රවර්ධනය කිරීම් සඳහා පැලසුම් සහ වැඩි සටහන් අනුමත, තොරතුරු තාක්ෂණ සැපුලුම් සහ වැඩි සටහන් ත්‍රියාන්තමක කිරීමේ කිරීම් සහ දැනු ඒකාබද්ධ සිලිම හා සම්බන්ධතා කිරීම;
- (vii) තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳව කොමිෂන් සඟටට උපදෙස් දී.

15. (1) සඟට, අම්තක්වරය විසින් පන් කරනු ලැබිය යුතු සංඛ්‍යා ප්‍රමාණයන් පහළෝස් දෙනකුට වැඩි තොවන සංඛ්‍යාවක් සමන් තීත විය යුතු අයර, ඒ සංඛ්‍යාව—

- (a) සහාවී අධ්‍යක්ෂවරයෙන්;
- (b) සහාවී අධ්‍යක්ෂවරයෙන්;
- (c) විදුලී සංඛ්‍යා අධ්‍යක්ෂවරයෙන්;
- (d) ශ්‍රීදේ විෂයය භාර අම්තක්වරයෙන් අම්තක්ෂාංශයෙන් තීතය එතෙනුගෙන්;
- (e) මිශ්‍ර විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාවී සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (f) කාර්මික සහ ව්‍යාපිතිය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාවී සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (g) පරිගණක විකුණුම්කරුවන්ගේ සංගමයේ සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (h) ශ්‍රී ලංකා පරිගණක සමීක්ෂක සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (i) පරිගණක පුහුණුකරුවන්ගේ සංගමයේ සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (j) මුද්‍රන හැණිව සංගමයේ සහාපත්‍රිවරයෙන්;
- (k) පරිගණක හා සංඛ්‍යාවේ ආශ්‍රිත විද්‍යාත් සහ විදුලී උප කරණ තීයෝජිතයෙනුගෙන්;
- (l) විදුලී සංඛ්‍යා අධ්‍යාව්‍යය සපයන්නන්ගේ හා අගය එකතු කළ විදුලී සංඛ්‍යා සේවා සපයන්නන්ගේ තීයෝජිත සකුගෙන්; සහ
- (m) තොරතුරු තාක්ෂණයෙහි ත්‍රියාකාරී ලේස රෙඛ සිරික විද්‍යාඥයන්, තාක්ෂණ විද්‍යාඥයන්, කළමනාකරුවන් සහ ව්‍යවසායකයන් අදාළින් අම්තක්වරය විසින් පන් කරනු ලබන වෙනත් ත්‍රියාන්තන් තීදෙනයෙන්, සමන්විත විය යුතු හා

(2) (සහාවේ අධ්‍යක්ෂවරයා හාර) සහාවේ සාමාජිකයකුට අමාත්‍ය  
වරයා අමතා යුතු ලෙස උරුදයක් මින් ජ්‍යවතිය බුරුයෙන් ඉල්ල  
අස්ථිය හැකි අතර, එම ඉල්ලා ඇස්ථිම අමාත්‍යවරයා විසින් ප්‍රගත්  
ලැබූ දින සිට බලපත්‍රක විය යුතුය.

(3) අමාත්‍යවරයා විසින්, (සහාවේ අධ්‍යක්ෂවරයා හාර) සහාවේ  
යම් සාමාජිකයකු එම සම්බන්ධයෙන් කිහිම හෝතුවක් නොදක්වා  
බුරුයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

(4) (2) වන සහ (3) වන උපවගන්තීවල වැඩිදියානවලට යටත්ව  
සහාවේ සාමාජිකයකුගේ බුරු කාලය අවුරුදු තුනක් විය යුතුය.

(5) කාලය ඉකුත්වීම තිය බුරුය හිස් කරන සාමාජිකයකු භාවිත  
පත් කරනු ලැබීම රැඳුව සුදුසුස්සකු එය යුතුය.

(6) සහාවේ සාමාජිකයකු එය ගිය, ඉල්ලා ඇස්ථි හෝ බුරුයෙන්  
ඉවත් කරනු ලැබූ අවස්ථාවක, අමාත්‍යවරයා විසින් (1) වන උප  
වගන්තීයේ වැඩිදියා සැලකිල්ලට ගෙන, එම සාමාජිකයා තුවනුවට  
වෙනත් සාමාජිකයකු පත් කරනු ලැබිය යුතුය.

(7) (6) වන උපවගන්තීය යටතේ පත් කරනු ලැබූ සහාවේ  
සාමාජිකයකු තම් අනුපාත්ත වන සාමාජිකයාගේ බුරු කාලයෙන්  
ඉකුත් නොවී ඇති කාලය සඳහා බුරුය දැරිය යුතුය.

(8) (අ) සහාවේ යම් රස්සිමක් සඳහා, ගණදුරණය සාමාජිකයන්  
ගත් තදනු විය යුතුය;

(ආ) සහාපතිවරයා, සහාවේ යම් රස්සිමකම මූල්‍යයනය  
දැරිය යුතුය. සහාපතිවරයා, සහාවේ යම් රස්සිමකට  
පැමිණ නොමැති විටක, එම රස්සිමට පැමිණ සිටින  
සාමාජිකයන්ගේ බහුතරය විසින් තෝර, ගත් එකක  
සාමාජිකයකු එම රස්සිමේ මූල්‍යය දැරිය යුතුය;

(ඇ) සහාවේ යම් රස්සිමක සහාපතිවරයාට, තමාගේ  
ඡන්දයට අනිරේකව තීරක ඡන්දයක් තීබිය යුතුය;

(ඈ) සහාව යටත් පිරිසේදින් යම් මාසයකම එක් වරක්  
සේ රස්සිය යුතුය;

(ඉ) මෙම වගන්තීයේ වැඩිදියානවලට යටත්ව, සහාව විසින්,  
එකී රස්සිම් සහ එම රස්සිම්වල කටයුතු පෙන්වා  
ගෙන යම් සම්බන්ධයෙන් එකී කාරුය පරිපාලිය  
විධිමක් කරනු ලැබිය හැකි ය.

(උ) මූදල විෂය භාර අමාත්‍යවරයාගේ එකත්වය ඇත්ති  
අමාත්‍යවරයා විසින් නීය්ට්වය කරනු ලැබිය හැකි යම් අනුපාත්ත  
අනුව සහාවේ සාමාජිකයන්ට පාරිගුණික ගෙවනු ලැබිය යුතුය.

(10) සහාවේ සාම් තේකයන් අතර යම් පුරුෂ් පැවුමක් දේශීලුණු පහාව ත්‍රිය කළ හායි අතර, සහාවේ යම් පුරුෂ් පැවුවක් යො සහාවේ යම් සාම් තේකයෙහු පර් කිරීමෙහි උ යම් අඟ් තේකයක් තිබේදී හෝ තුව තේකයම පමණක් සහාවේ කිහිම ත්‍රියාවක් හෝ කටයුත් තේක් මිලරුකින වන්නේ ය යටු යුතු කළ ලැබිය යතු ය.

15. 25 වන විභාග්‍යීයෝර් සහාව එකිනෙකුට ඇති බලකලවිලුලු දුන්දේපැවති, ජාතික කොරුඩු තාක්ෂණය පිළිබඳ යළුම් හා විභාග්‍යීවලට අදාළ කොරුඩු පුද්ගලයෝගෙන් හා පුද්ගල මෙවලටේ ඉල්ලුම් ඉල්ලුම් ඉල්ලුම් ඉල්ලුම් සහ ගැනීම්, ඒ කොරුඩු මිල්ලේ ප්‍රාග්‍ය නිරිමි සහ ආනයන සංවර්ධන කටයුතු සංඝිතය් විසින් ප්‍රාග්‍යකාව දිය යුතු අය තිරේද්ද කිරීමේ බලය සහායි තිබූ ය; එසේ ව්‍යවද යම් පුද්ගලයෙකු හේ පුද්ගල මෙවල යන් සහ තොරුඩු අදාළ වන තාක්ෂණ්‍ය අකර වූ යම් මිටිසුම් මිහිඛ් ඒ පුද්ගලය හේ පුද්ගල මෙවලය මිහිඛ් රහස්‍ය යන් සඳහා මිටිවල තියෙම කර ඇති වූ ද ඒ පුද්ගලයෙන් හේ පුද්ගල මෙවල යන් ලබාද වූ ද මිසිඹි තොරුඩුක් සහාව මිහිඛ් යෙදී තරඟු පෙරෙනිය යුතා ය.

IV ఏప్రిల్ 1966

### କୁର୍ଦ୍ଦିକ କୁନ୍ତ ଶର୍ମା ଏସିଥାରେ (ଅଧିକାରୀ)

17. (ఒ) పనాటు లెక్కావిడెస్‌కి “శూస్‌తణ అయితున్న” ద్వారా ఉన్న షఱ్హన్‌ కిరున్ లెలినా) కుట్టరికి శూస్‌తణ అయితున్న యా ఉన్న త్వాస్‌విభ్రూ లెక్క అయితున్నయ్కు లిషివ్విల్స్‌ లెవియ ఇంగ్లె శూస్‌తణ అయితున్న యా జూస్‌లిల్‌లిల్స్ లీడ గ్లో అటర్. లియల దివిలీస్‌ను ఇంగ్లెస్‌ కు పెట్టి త్రీట్‌లివ్స్ నీరియ ఇంగ్లె క. నిలద లే నూత్రియోన్ రీయ లిషిన్ కమ్మి ఆంధ్రప్రదీప ద లియల లిషివ్విల్ కమ్మి పలిర్చు లెవియ ఇంగ్లె కు లెవియ ఇంగ్లె.

18. நூல்தன் அயதானம் ஓரேவுடையில் விட்டினதா அயதானமாகி சீய யனு கூல்தன் அயதானமே அருளை வீரவன்று விருத்திகரங்களை எட்டு அவ்வள மிருவிலும் தீ உண்ணவே நூல்தன் மிருவு மூச்சு கிடீகி கை யனு பூதர், மே மூறுதூ விதியீன கிரிமேஷி லூ ஏது கிர்த்துவா—

(ii) තාක්ෂණ සේවී සහ මුදලේක සේවී සපයීම්; සහ

(iii) நூல்கள் பார்த்து, நூல்கள் எழவிறைகள் கடம் சுடி நூல்கள் கடம் வரைவினாய் கிடிம் கூ குலிக்கீவி குலியாழி விழு நிறைவீம்

ମିଶ୍ର କଟିମାଳ୍ ତଲିଲେ ଡକ୍କାଯ ହିମ ।

- (ආ) කාර්මික තාක්ෂණ සංවර්ධනය වේගවත් කිරීමේ අදහසින් පරියෝගන් පටන්ට ගෙන යම්;
- (ඇ) කාර්මික සංවර්ධනය වේගවත් කිරීමේ අදහසින්, ප්‍රයෝගන් වත් තාක්ෂණ තොරතුරු, වියෙකශයෙන්ම "පෙර්ස්ප්‍රෝට් තාක්ෂණය" පිළිබඳ තොරතුරු එකතු කිරීම, සහස් කිරීම සහ ප්‍රවර්තන කිරීම;
- (ඈ) තාක්ෂණ ආයතනය ලං අයි පලපුරුද්දව අභ්‍යන්තර තාක්ෂණයන් ප්‍රහැරු කිරීම හර ගෙනීම;
- (ඉ) පරිසර දූෂණය පිළිබඳව සම්පූර්ණය හා සම්බෘතය කිරීමේදී ඒ ක්‍රමයෙන් හර ගෙනීම හෝ ඒ සම්බන්ධයෙන් සහයෝගයෙන් සියා කිරීම සහ ඒ පරිසර දූෂණය සිදුවීම අඩු කිරීමෙන්දා මූල්‍යෙන් ප්‍රතිකරීම කිරීමේ සහ වෙනත් මණ්ඩල සම්ග සහයෝගයෙන් කිරීමේ සහ වෙනත් මණ්ඩල සම්ග සහයෝගයෙන් කිරීම;
- (ඊ) කාර්මික තාක්ෂණ සංවර්ධනයට අනුබල දීම සඳහා ඉල්ලුම් බිඳීගත පරියෝගන් කටයුතුවල දී අම්බුවේ දෙපාර්තමේන්තු හා ආයතන, විශ්ව විද්‍යාල, කාර්මික විද්‍යාල සහ වෙනත් මණ්ඩල සම්ග සහයෝගයෙන් කටයුතු කිරීම;

එය යුතු ය.

19. (1) තාක්ෂණ ආයතනයේ කටයුතු පරිපාලනය, කළුම්කාරණය සහ පාලනය අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරන ලබන සාමාජිකයන් නව දෙනෙකුට වැඩි නොවන සාමාජික සංඛ්‍යාවකින් සමත්වන (මේ පක්‍රාන්තී මේ සොට්ස්ඩ් "මණ්ඩලය" යනුවන් සඳහන් කරනු ලබන) කළුමනාකාර මණ්ඩලයන් සනු විය යුතු ය.

### (2) මණ්ඩලය—

- (i) සභාපතිවරයකුගෙන්;
- (ii) තාක්ෂණ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයාගෙන්;
- (iii) මූල්‍ය වියෙක හර අමාත්‍යවරයාගේ ලේකම්වරයාගෙන් හෝ මිනු විසින් තම් කරන ලද තාක්ෂණයෙන්;
- (iv) තාක්ෂණ ප්‍රවර්ති සහ තාක්ෂණ සංවර්ධනය සම්බන්ධයෙන් මිල්ල යොදාවන තාක්ෂණ ආයතන සහ ප්‍රධාන විධානයෙන්;
- (v) විද්‍යාලුයන්, තාක්ෂණ විද්‍යාලුයන් සහ කාර්මික ව්‍යවසායකයන් අනුලින් අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරන ලබන වෙනත් සාමාජිකයන් පස් දෙනෙකුට වැඩි නොවන සංඛ්‍යාවකින්

සමත්වන විය යුතු ය.

(3) (තාක්ෂණ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයා හර) මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයකට අමාත්‍යවරයා අමතා යවත්තා ලබන ලිපියක් මගින් ස්වයිජ් පුරයෙන් ඉල්ලා අස්ථිය හැඳි අතර, ඒ ඉල්ලා අස්ථිම් අමාත්‍යවරයා විසින් පිළිගනු ලැබූ දින සිට බලන්මක විය යුතු ය.

(4) අමාත්‍යවරයා විසින් (තාක්ෂණ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයා හර) මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයකු ඒ සම්බන්ධයෙන් සියිල් සහ නොද්‍යා පුරයෙන් අවන් කරනු ලැබිය හැඳිය.

(5) (3) වන සහ (4) වන උපව්‍යන්තිවල විධිවිභාෂාව යටත්ව, මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුගෙන් පුර කාලය අවුරුදු තුනක් විය යුතු ය.

(6) කාලය ඉතුත්වීම නිසා බුරුය සිස් කරන මෙවලයේ සාම්බෑස  
ඇතු නැවත පත් කරනු ලැබීම සඳහා පුද්ගලයෙහි පූජාය.

(7) මෙවලයේ යම් සාම්බෑසයකු මියගිය, ඉල්ලා අස් එස් හෝ බුරු  
යොන් ඉටත් කරනු ලැබූ අවස්ථාවක, අමාත්‍යවරයා විසින්, (2) වන  
දැනැන්තේයේ විධිවිධාන සාම්බෑස්ලට ගෙනු, ඒ සාම්බෑසය වෙළුවට  
වෙනත් සාම්බෑසයකු පත් කරනු ලැබිය පූජාය.

(8) (7) වන උපවහ්නීය යටතේ පත් කරනු ලැබූ මෙවලයේ  
සාම්බෑසයකු තම අන්ත්‍රාප්ති වන සාම්බෑසයගේ බුරු කාලයෙන්  
දැක්නා නොමි ඇති කාලය සඳහා බුරුය දැරිය පූජාය.

(9) (අ) මෙවලයේ යම් රස්වීමක් සඳහා ගණදාරණය සාම්බෑස  
යන් පස් දෙනාකා විය යුතු ය;

(ආ) සහපත්වරයා මෙවලයේ යම් රස්වීමක ම මූල්‍යතාය  
දැරිය යුතු ය. මෙවලයේ යම් රස්වීමකට සහපත්  
වරයා පැමිණ නොමිනි විටක, ඒ රස්වීමට පැමිණ  
සිරින සාම්බෑසයන්ගේ බහුතරය විසින් නොරා ගතු  
ලෙන සාම්බෑසයකු ඒ රස්වීමේ මූල්‍යතාය දැරිය  
පූජාය;

(ඇ) මෙවලයේ යම් රස්වීමක සහපත්වරයාට, ස්වකිය  
ඡන දෙයට අනිරේකව තිරක ජන්දයක් නීතිය යුතු ය;

(ඈ) මෙවලය යටත් පිරිසයින් සාම මාසයකම එක්  
වරක් හෝ රස්වීය යුතු ය;

(ඉ) මේ වගන්තීයේ තියිවිධානවලට සටන්ව, මෙවලය  
විසින්, එක් රස්වීම් සහ ඒ රස්වීම්වල කටයුතු  
පෙන්වා ගෙන සාම සාම්බෑස්වයන් එක් කාරිය පරිභා  
රය විධිමත් කර ගනු ලැබිය ඇතිය.

(10) ශ්‍රීදේ විෂයය පාර අමාත්‍යවරයාන් එකාන්ත්වය ඇතිව,  
අමාත්‍යවරයා විසින් නීත්වය කරනු ලැබිය නැති යම් අනුප්‍රමාණ  
අනුව, මෙවලයේ සාම්බෑසයන්ට පාරිග්‍රැමික ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.

(11) මෙවලයේ සාම්බෑසයන් අතර යම් පුරුෂපාදිවක් තීබුණ ද  
මෙවලයට තීය කළ ගති පතර, මෙවලයේ යම් පුරුෂපාදිවක්  
හෝ මෙවලයේ යම් සාම්බෑසයකු පත් සිටිමෙහි ලා යම් අද්‍යයක්  
නීතිමත් හේතුව නිසාම පමණක් මෙවලයේ සියිම තීයාවන් හෝ  
ඡවහුන්තක් බලරුහි වන්නේ යයි සළකනු නොලැබිය යුතු ය.

20. (1) තාක්ෂණ ආයතනය විසින්, යම් තීයාවලියක්, උපකරණ  
යක් හෝ යන්ත්‍රයක් පොය ගැනීමේ, නිපදවීමේ හෝ වැඩිදියුණු  
කිරීමේ නිශ්චිත අරමුණ ඇතිව හෝ තාක්ෂණ ආයතනයේ අය්  
දකිණි ගා සම්බන්ධ වෙනත් යම් ක්ෂේත්‍රයකට අදාළව හෝ යම්

විශේෂ විමර්ශනයක් කරගෙන යම පිළිස එකවෙතු උචිය ඇති  
යම් කොන්දේසිවලට සහ යම් අයකිමිල ගෙවීමට යටත්ව, සම්  
භාෂාත්තක සමාග යම් හිටිප්‍රමිකට එලඹිනු උචිය ඇතිය.

(2) (1) වන උපව්‍යන්තීයෝ සඳහන් යම් හිටිප්‍රමික් යටත් මූ  
ල්‍ය නොයා ඇතිමක්, තීප්දවීමක් නේ වැඩිදියුණු කිරීමක් විශයායේ  
දී අධිකිවායිකමක් ඒ කිදිප්‍රමියි විධිවිධාන සඳහාවා ආයි පරිදි  
ඉගත් 1970 අංක 52 දරක බුද්ධිමය දේපල තීත් සංග්‍රහය පක්කෝ  
වි වන වගන්තීයෝ විධිවිධානවලට යටත්ව, කාන්ෂණ ආයතනය  
විවා යෝ විමර්ශනය ඉල්ල සිටින භාෂාත්තා වෙත සේ පූජා වින  
පූජා ය.

## V වන කොටස

නැවීන කාන්ෂණ පිළිබඳ ආතර් සි. ක් ලාක් ආයතනය (ඒස්සිජිජිජිප්)

ඩැසින  
භාෂාත්තා  
වැඩිදියු  
ණුව සා  
ජ්‍යාත්  
ආයතනය  
විවෘතිය

ජයා  
ආයතනය  
විවෘතිය

21. (එම් පක්කෝ එම් කොටසයේ “ක්ලාක් ආයතනය පූජා  
ලින් සඳහන් සරනු ලබන) නැවීන කාන්ෂණ පිළිබඳ ආතර් සි.  
ක්ලාක් ආයතනය යනුවන් ගැන්වනු ලබන ආයතනයක් පිළිදි  
වනු ලැබිය යතු ය. ක්ලාක් ආයතනය සංස්ඛ්‍යාක් මිය පූජා ආතර  
දියට අවිවිෂ්න් පැවත්මක් හා පෙනු ලිඛුවන් තීවිය පූජා ය. තවද  
ලි නාමයන් එය විවින් නැවු පටරිම ද එයට කිරුද්ධා නුව පවතනු  
පෙමීම ද කරනු ලැබිය ඇතිය.

22. ක්ලාක් ආයතනයේ කර්තව්‍ය පහත දැක්වන පරිදි වින  
පූජා ය:—

(අ) (i) නැවීන කාන්ෂණ අභ්‍යන්තර නිරීමෙන් පරියෝගන සහ  
සංවර්ධන කිරුතනු ඇරුමික කිරීමෙන්, ප්‍රවර්ධනය කිරී  
මෙන් සහ පටත්වා ගෙන යාමෙන්;

(ii) නැවීන කාන්ෂණ අභ්‍යන්තර නිරීමෙන් පරියෝගන සහ  
පෞද්ගලික අංශයේ ව්‍යාපාරවලට පරියෝගන සහ  
සංවර්ධන සහය සැලැසීමෙන්; සහ

(iii) ආණ්ඩුවේ සහ පෞද්ගලික අංශයේ ව්‍යාපාරවල  
අවශ්‍යතා පිළිමකාදීම සඳහා නැවීන කාන්ෂණ  
සැලැසීමෙන් යෙයන් කාරක මණ්ඩලවලට පූජාවන් දෙ  
දිමෙන්

ම්‍රි ලංකාවට නැවීන කාන්ෂණය තැන්වා දීම උගිවන් කිරීම්;  
සහ

(ආ) අනාගත අධ්‍යාපන කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම්.

එම් පක්කෝ “නැවීන කාන්ෂණය” යන යෝමට අප්‍රත් ද්‍රව්‍ය  
සංන්වේදන හා ආශ්‍රිත දිද්‍යා. තොරතුරු කාන්ෂණය, ඉලෙක්  
ට්‍රොනික්ස්, මධ්‍යස්ථාන ඉලෙක්ට්‍රොනික්ස්, උපාල්ට්‍රොනික්ස්, රුධිය  
විද්‍යාව සහ අග්‍රාධිකාර කාන්ෂණය ඇතුළත් වේ.

**පිටපත**  
අධ්‍යාපනය  
සාහෝ  
භාෂා මිල්ල

ක්‍රි. (1) ක්‍රූක් ආයතනයේ පරිපාලනය, කුලම්පාකරණය හා  
භාගය (මේ පනතේ ලේ කෙටයේ "මණ්ඩලය" යනුවෙන් සඳ<sup>වාස්</sup> කරනු ලබන) අමාත්‍යාචාර්ය විසින් පත් කරනු ඇතිය යුතු  
සාමාජිකයන් එක්වෙනායේ දෙනාකුට වැඩි නොවන සාමාජික සංඛාව  
නිස් සංන්ධිවිත පාලක මණ්ඩලයක් වෙත පරාරනු ඇතිය යුතුය.

(2) මණ්ඩලය—

- (ආ) සහාපත්වරයකුගෙන්;
- (ඇ) ක්‍රූක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයාගෙන්;
- (ඈ) මණ්ඩල මිශ්‍රව විද්‍යාලයේ උප කුලපත්වරයාගෙන්;
- (ඉ) මිශ්‍රව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟට විසින්  
නම් කරනු ලබන වෙනත් යම් මිශ්‍රව විද්‍යාලයන්  
උප කුලපත්වරයකුගෙන්;
- (ඊ) මිශ්‍රව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟට විසින්  
නම් කරනු ලබන මිශ්‍රව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සඟට  
සාමාජිකයනුගෙන්;
- (උ) තුදල් අමාත්‍යාචාර්ය තීයෙරිකයකුගෙන්;
- (එ) ශ්‍රී ලංකා තිද්‍යාලිවර්ධන සංඛාමයේ තීයෙරිකයකු  
ගෙන්;
- (ං) තාන්ත්‍රණයෙහි ත්‍රියකාරී ලේස යෙදී සිටින  
විද්‍යාභයන්, තාන්ත්‍රණ විද්‍යාභයන් සඳ  
ව්‍යවසායකයන් අනුරිත් අමාත්‍යාචාර්ය විසින් පත්  
කරනු ලබන සාමාජිකයන් හකර දෙනාකුට වැඩි  
නොවන සාමාජික සංඛාවකින්

සංන්ධිවිත මිය යුතුය.

(3) (ක්‍රූක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයා භාර) මණ්ඩලයේ  
සාමාජිකයකුට අමාත්‍යාචාර්ය අමතා යටතු ලබන උපියන් මිනින්  
ස්ථානික බුරුගෙන් ඉල්ලා අස්ථිය නැති අතර, ඒ ඉල්ලා අස්ථිමි  
ඇමාත්‍යාචාර්ය විසින් උපියන් ගැනීම් දින සිට බිජාන්මක විය යුතුය.

(4) අමාත්‍යාචාර්ය විසින් (ක්‍රූක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයා  
භාර) මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ඒ සඳහා කිසිම යෝගුවක් නොද  
වාර්තා බුරුගෙන් ඉවත් කරනු ඇතිය හැකිය.

(5) (3) වන සහ (4) වන උපවිශ්‍යතාවෙන් විවෘත විධිවිතව වාර්තාව,  
මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුගෙන් බුරු කාලය අවුරුදු තුනක්  
විය යුතුය.

(6) කාලය ඉකුත් දීම නිය බුරු සේකරන මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු  
නොවන පත් කරනු ඇතිමත් පුදුස්සකු විය යුතුය.

(7) මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු මියිනිය, ඉල්ලා අස්ථි වෝ පුරු  
යන් ඉවත් කරනු ලැබූ අවස්ථාවක, අමාත්‍යාචාර්ය විසින් (2) වන  
ද්‍රව්‍යගෙන් තීයෙර විධිවිත සාලකීල්පාට ගෙන, ඒ සාමාජිකයා වෙනු  
විට වෙනත් සාමාජිකයකු පත් කරනු ඇතිය යුතුය.

18 1994 අංක 11 දින විද්‍යාව හා තොකු ජෞන වැඩිපූරණ කිරීමේ  
පතන

(8) (7) වන උපවාතන් තීය යටතේ පත් කරනු ලැබූ සාමාජිකයෙහි  
තම අනුප්‍රාප්ත එහි සාමාජිකයාගා පුරු කාලයෙන් ඉතුත්  
නොවී ඇති කාලය සඳහා බුරය දැරිය යුතු ය.

(9) (අ) මණ්ඩලයේ යම් රස්වීමක් සඳහා ගණපුරණය සාමාජික  
යන් පස් දෙනෙකු විය යුතු ය;

(ආ) සහාපත්වරයා මණ්ඩලයේ සාම රස්වීමකම තුළාසනය  
දැරිය යුතු ය. මණ්ඩලයේ යම් රස්වීමකට සහාපත්වී  
වරයා පැමිණ නොමැති විටක, ඒ රස්වීමට පැමිණ  
කිහිත සාමාජිකයන්ගේ බහුතරය විසින් තෝරා  
ඇතු ලැබින සාමාජිකයෙහි ඒ රස්වීමේ මූලාසනය  
දැරිය යුතු ය.

(ඇ) මණ්ඩලයේ යම් රස්වීමක සහාපත්වරයාට ස්වයිඛ  
ඡන්දයට අනිරීකුව තීරක ඡන්දයක් නිබිය  
යුතු ය;

(ඈ) මණ්ඩලය යටත් පිළිසෙකින් සාම මාසයකම එක්  
වරක් නො රස්වීය යුතු ය;

(ඉ) ගේ වගන්තියේ විධිවිධානවලට යටත්ව. මණ්ඩලය  
විසින් එකි රස්වීම සහ ඒ රස්වීමේ කටයුතු  
පතන්වා ගෙන සාම සාමාජිකයන් කාරුක පරිපාරිය  
විධිමත් කර ගනු ලැබිය යුතු ය.

(10) වුද්ධී විභය හාර අමාත්‍යවරයාගේ එකළත්වය ඇත්තේ,  
අමාත්‍යවරයා විසින් නිශ්ච්‍ය කරනු ලැබිය යුති යම් අනුප්‍රාප්ත  
අනුව, මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන්ට පාරිග්‍රාමික ගෙවනු ලැබිය යුතු ය.

(11) මණ්ඩලයේ සාමාජිකයන් අතර යම් පුරුෂ-භාෂ්‍යවක් තීවුණු  
ද, මණ්ඩලයට ක්‍රියා කළ යුති අතර, මණ්ඩලයේ යම් පුරුෂ-භාෂ්‍ය  
වක් යො මණ්ඩලයේ යම් සාමාජිකයෙහි පත් කිරීමෙහි එ  
යම් ගෙවෙන් තීවුණු යො තිකුම පමණක් මණ්ඩලයේ තිකිම්  
ශ්‍රීයාවක් යො කටයුත්තක් බලරුනි වන්නේ යයි සළකනු නොය  
ශිය යුතු ය.

## VI වන කොටස

### පෘදු විධිවිධාන

24. මේ කොටසේ සහ VII වන කොටසේ විධිවිධාන මේ  
පතනයේ II වන කොටස මහින් පිශිවුවන ලද ඇතික විද්‍යා පදනම්  
ද, මේ පතනයේ III වන කොටස මහින් පිශිවුවන ලද තොරතුර  
තාක්ෂණ සහාවට ද, මේ පතනයේ IV වන කොටස මහින් පිශිවුවන  
ලද කරීමාන්ත තාක්ෂණ ආයතනයට ද, මේ පතනයේ V වන  
කොටස මහින් පිශිවුවන ලද නළින තාක්ෂණය පිළිබඳ ඇතර් සි.  
ක්‍රාන් ඇගතනයට ද අදාළ විය යුතු ඇතර, පද සාම්බන්ධයෙන්  
අන්තර්ගතයක් අවශ්‍ය වන්නේ නම් මිස, 24 වන වගන්තියේ සිව 42

විගණකීය තොක් වූ වගන්තිවල (ල් වගන්ති දෙකම ඇතුළුව) —

- (අ) “සංස්කර්ව” සම්බන්ධයෙන් කර ඇති සෑම සඳහනක්ම, අවස්ථාවේවින පරිදි, ජාතික විද්‍යා සහාවට, තොරතුරු තාක්ෂණ සහාවට, කර්මාන්ත තාක්ෂණ ආයතනයට හෝ නැවින තාක්ෂණය පිළිබඳ ආතර් සි. ක්ලෝක් ආයතනය යට කරන ලද සඳහනක් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය;
- (ආ) “මණ්වලය” සම්බන්ධයෙන් කර ඇති සෑම සඳහනක් ම්, අවස්ථාවේවින පරිදි, ජාතික විද්‍යා පදනමේ කළමනාකාර මණ්ඩලයට, තොරතුරු හා තාක්ෂණ සහාවට, කර්මාන්ත තාක්ෂණ සහාවට ආයතනයේ කළමනාකාර මණ්ඩලයට හා නැවින තාක්ෂණය පිළිබඳ ආතර් සි. ක්ලෝක් ආයතනයේ පාලක මණ්ඩලයට කළේ ලද සඳහනක් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය;
- (ඇ) “සහාපතිවරයා” සම්බන්ධයෙන් කර ඇති සෑම සඳහනක් ම්, අවස්ථාවේවින පරිදි, ජාතික විද්‍යා පදනමේ සහාපතිවරයාට හෝ තොරතුරු තාක්ෂණ සහාවේ සහාපතිවරයාට හෝ කර්මාන්ත තාක්ෂණ ආයතනයේ සහාපතිවරයාට හෝ නැවින තාක්ෂණය පිළිබඳ ආතර් සි. ක්ලෝක් ආයතනයේ සහාපතිවරයාට හෝ කරන ලද සඳහනක් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය;

- (ඇ) “අධ්‍යක්ෂවරයා” හෝ “සංස්ථාවේ අධ්‍යක්ෂවරයා” සම්බන්ධයෙන් කර ඇති සෑම සඳහනක්ම්, අවස්ථාවේවින පරිදි, ජාතික විද්‍යා පදනමේ අධ්‍යක්ෂවරයාට, තොරතුරු තාක්ෂණ සහාවේ අධ්‍යක්ෂවරයාට, කර්මාන්ත තාක්ෂණ ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයාට හෝ නැවින තාක්ෂණය පිළිබඳ ආතර් සි. ක්ලෝක් ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂවරයාට කරන ලද සඳහනක් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය.

25. මේ පනතය් ඉහතින් වූ විධිවිධාන මගින් සංස්ථාව වෙත ප්‍රකාශනවල ම පවතා ඇති මේ බලනාලුලට අමතට,—

- (අ) වංචල හෝ නිශ්ච්චල යම් දේපලක් අන්තර ගැනීමට හෝ දැමීමට සහ එම දේපල ටිකින්මට, බැඳුම්මට, උකස් කිරීම් නුවමාරු කිරීමට හෝ අන්තරයාන් බැහුර කිරීමට;
- (ආ) යම් බංකුවක හෝ බංකුවල ජංගම, ඉතිරි කිරීම් හෝ තාක්ෂණ පත්‍ර ගිණුම් විවෘත කර පවත්වාගෙන සාමට;
- (ඇ) සවකීය බලනාල ත්‍රියාන්මක කිරීමට, කාර්ය ඉවත කිරීමට හා කර්ත්වය කිරීමට අවශ්‍ය විය නැකි වේශ්‍යම්වලට හා එකා තීම්වලට ඇතුළත්වීමට;
- (ඇ) සංස්ථාවේ කාර්ය සඳහා වහා අවශ්‍ය තොවන සංස්ථාවේ අරමුදල්, එය විසින් නිශ්චය කරනු ලබන යම් පුරුණු වල ආයෝජනය කිරීමට;

- (ඉ) සංස්කෘතිවාසි කරීතව්‍ය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය විය යුතු විද්‍යාගාර,  
පුද්ගලික විභාගවල් සහ කාර්යාල ද ආකෘති, ගෙවී  
කැසේලි ඉදි කිරීමට, එමාට අවශ්‍ය කාණ්ඩ සුපැහිමට සහ  
එමා පටික්වා ගෙන යැමිව;
- (ඊ) සංස්කෘතිවාසි කරීතව්‍යවලට අදාළ විෂයයන් සම්බන්ධයන්  
වාර්තා, සහා සහ උගාරිලි එකතු කිරීමට, මූල්‍යය කිරීමට  
සහ පළ කිරීමට;
- (ඇ) සංස්කෘතිවාසි කරීතව්‍ය යනු පරිදි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය විය යුතු  
කම්ටු සහ උපදේශකයන් පත් කිරීමේ;
- (ඈ) සංස්කෘතිවාසි කාර්ය ඉවු කිරීමේ හා කරීතව්‍ය නීඛීමේ ද  
අවශ්‍ය විය යුතු අයිතිවාසිකම්, වරප්‍රසාද, බිලකළ, බිලපන්  
සහ අධිකාර අත්තර ගැනීමට;
- (ඉ) ශ්‍රී ලංකාවේ යෝ පිටරිටවල පිළියිය වූ ද, සංස්කෘතිවාසි අරමුණු  
සා ලිඛිතින් ම යෝ අරිද වශයෙන් සමාන අරමුණු  
අත්ත යා වූ ද, ආයතන සම්ම තාක්ෂණ ඩේපින් ප්‍රවානු  
කර ගැනීම සඳහා ද, පොදුව එමායේ පෙදු අරමුණු ඉවු  
කර ගැනීම සඳහා සිනකර විය යුතු කාර්ය සඳහා ද  
අමාත්‍යත්වරයාගේ අනුමතය ඇතිව සහයෝගය හිටිදුම්  
වලට එළිමෙ;
- (ඊ) සංස්කෘතිවාසි බිලකළ, කාර්ය සහ කරීතව්‍ය නීඛීවන් සහායා  
වරයා, අධ්‍යක්ෂවරයා වෙනා යෝ (ඉ) ජේදය සටහන් පත්  
කරන කම්ටුවකට ඇටිමෙ;
- (ඇ) සංස්කෘතිවාසි කරීතව්‍ය කිරීම සඳහා අවශ්‍ය විය යුතු යම්  
ක්‍රියාකාරීන් සහ සේවකයන් පත් කිරීමට;
- (ඈ) අධ්‍යක්ෂවරයා ගර, ඉහත සඳහන් පරිදි පත් කරන ලද නීල  
චිරයන් හා සේවකයන් සේවයන් පහ කිරීම ද ආකෘති,  
මුවන් විෂයයෙහි විනය පාලනය ක්‍රියාත්මක කිරීමට;
- (ඉ) එ ක්‍රියාකාරීකාරී සහ සේවකයන්ගේ ටේකන තුළ  
ඇඟිල් මෙ වෙනත් පාරිගුණික තියම කිරීමට;
- (ඊ) සංස්කෘතිවාසි විද්‍යාභාෂයන්ගේ, ඉංජිනේරුවරුන්ගේ හා තාක්  
ෂණ ඩේපින්ගේ හා සේවා නීයුක්තියන්ගේ සේවා, කට  
පුතු විය පදනම් වූ දිරිදීමකා මුවන්ට ප්‍රදානය කිරීමට;  
සංස්කෘතිවාසි බිලය තීක්ෂ පුතු ය.

ඩී. අමාත්‍යත්වරයා එහින්, මෙෂ චිලය විමිකා, මෙෂ චිලය විලකළ  
ලියාදීමක කිරීම සහ කරීතව්‍ය ඉවු කිරීම පිළිබඳව කැඳින් කළ  
සාමාන්‍ය මෝ විශේෂ විධාන මිශ්‍යිතව දෙන උචිය ගැනී අනර, එ  
මෙහි අනුව ක්‍රියා කිරීම, මෙෂ චිලය කාර්ය විය පුතු ය.

27. (1) අධ්‍යාපක් ජවරයා, සංස්ථාවලි ප්‍රකිරිය පිවාගකවරයා විය යුතු ය

(2) අමිත්‍යවරයා, විසින් මණ්ඩලය විමහ සහ (3) වන උපම්‍යන්  
යිය යෙන් තිශ්විතම සඳහන් පුදුසුකම් ය බඳවා ගැනීමේ පරි  
කාරිය යලකිල්ලට ගෙනා සංස්ථාවේ අධ්‍යාපකවරයා පත් කරනු  
යෙය යුතු ය

(3) මණ්ඩලය විසින්, අමාත්‍යවරයාගේ එකශත්වය ඇත්තේ  
සංස්ථාවේ අධ්‍යාපකවරයාගේ බුරුය සඳහා පුදුසුකම් සහ පිදවා  
ශැන්මේ පරිපාරිය තිශ්විතම දැක්විය යුතු ය.

(4) සංස්ථාවේ අධ්‍යක්ෂවරයා, තිබුණ් පත් විමේ දින සිට ගණන්  
සංඛ්‍යා යුතු අවුරුදු පෙනෙන කාලයක් සඳහා බුරුය දැක්විය යුතු ය.

(5) අමාත්‍යවරයා විසින්—

(අ) අධ්‍යක්ෂවරයා ස්වභාවීය කාරිය ඉටු කිරීමෙන් උ යෝජිත  
අයක් තුනාවකට පත් යුතුවෙන් ; හෝ

(ආ) සංස්ථාවේ අරමුණු සහ සම්බන්ධිත හා ප්‍රත්‍යක්ෂ  
උග්‍ය ප්‍රතිචිරුද්ධ යම් ත්‍රියවන් අධ්‍යක්ෂවරයා  
විසින් කර ඇත්තාම්,

මෙම බලයේ ත්‍රේල්දේ යය මින යථා පරිදි පවත්වනු ලබන පරික්ෂණය  
කින් පූඩුව අධ්‍යක්ෂවරයා බුරුයෙන් අවත් කරනු ලැබේ ගැනී ය.

(6) ක්‍රිදල් විෂයය කාර අමාත්‍යවරයාගේ එකශත්වය ඇත්තේ අමාත්‍ය  
ඇරය විසින් තිශ්විත කරනු ලැබිය යැයි යම් ප්‍රභිජ්‍යා සංස්ථා  
විසින් අධ්‍යක්ෂවරයාට ගෙවනු යොතිය යුතු ය.

(7) (2) වන උපවගන්තියේ පිධිවිධිය සංස්ථාවේ පළමුවන  
අධ්‍යක්ෂවරයා පත් කිරීම් යෝ එ සම්බන්ධියන් අදාළ නොවිය  
යුතු ය

28. (1) මෙම බලයේ හෝ එක් කළුවවක හැඟ සාමාජිකයෙහු ම සහ  
සංස්ථාවේ ගැම් තිශ්විතයෙහු ම, ස්වභාවීය කාරිය කාර ගැනීම් පර  
සංස්ථාවේ වැඩ කටයුතු හා සම්බන්ධ සියලු කාරණ පිළිබඳව දැඩි  
රුහුනාව රැකින බවට ගෞරුයන්ද වෙමින් ප්‍රකාශනයන් අත්සන්  
මළ යුතු අතර, එ ප්‍රකාශන මගින්—

(අ) ම පත්‍ය යෝ වෙනත් යම් ලිඛිත තීගියක විසින් නිකුත් කිරීම් සියලුව  
යක් අනුව ත්‍රිය කිරීම පිශිය ; හෝ

(ආ) ම පත්‍ය යටතේ ස්වභාවීය කාරිය ඉටු කිරීමේ ද හා කාරිත්වා  
කිරීමේ ද

ඇර, ස්වභාවීය කාරිය ඉටු කිරීමේ ද හා කාරිත්වා කිරීමේ ද හැඟවා  
ඇත්තේ පෙනෙන යම් තොරතුරුක් තහළුදරුව් නොකරන ඕවිධ  
සාමාජිකයන්ද පිය යුතු ය

22 1994 අංක 11 දරන මිදෙසුව හා ප්‍රාන්ත ප්‍රජාත්‍යාමාත්‍රණ කිරීමේ  
පනත

(2) 1979 අංක 52 දරන කුදාලිමය දේපල තීති සංග්‍රහය පත්‍රක  
මගින් හෝ එය යටතේ යම් තැනැත්තාතු ලෙස පවත්න ලද අයිති  
වාසිකම් උල්ලාසනය කළමින් යම් ගොරනුරක් හෙළි දරවු කිරීමේ  
හෝ යම් ක්‍රියාවක් කිරීමේ මේ වෙන්තියේ ඉහතින් වූ විධිවිධාන  
කිසිවකින් මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුට හෝ සංස්භාලී නිලධාරියකුට  
විශාල ප්‍රබෝජ්‍යෙන් යයි නියමා තේරු ගෙනු නොලැබිය යුතු ය.

28 වන  
වෘත්තාය  
උල්ලාසනය  
කිරීම්  
වරදන් ඕම.

29. මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකුට සිලිය දී හෝ සංස්භාලී නිලධාරිය  
කුට හෝ සේවකයකුට සිලිය දී 28 වන විගණ තියේ විධිවිධාන  
උල්ලාසනය කරන සාම් තැනැත්තාතුම මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු ඉදිරි  
යෙහි පවත්වනු ලබන ලකු කුඩා විගායකින් පසු වරුදකරු කරනු  
ලැබීමේ දී යුතියල් විසි දහසක නොරුක් මවන ද්‍රව්‍යකට යටත් විය  
යුතු ය.

මණ්ඩලය  
සාමාජිකයකු  
විධාන  
ශේෂමාලී පාඨ  
සම්බන්ධාව  
සැලිදේශී  
කම පුද්‍ර ඕම.

30. මණ්ඩලය විසින් ආත්ම කරුගන්නා ලද හෝ ආත්ම කර ගැනීමේ  
යෙළින් යම් ගිවිසුමක හෝ එකගිමිමක කෙළින් ම හෝ අනෙකුතාරුයකු  
සම්බන්ධාවක් ඇති මණ්ඩලයේ සාමාජිකයකු විසින්, අදාළ අවස්ථා  
තුළුන කරුණු තම් දැන ගැනීමට ලැබීමෙන් පසු හැකිතාය්  
ඉන්මතින්, ඒ සම්බන්ධාවේ ස්වභාවය හා ප්‍රමාණය මණ්ඩලය  
වෙන ගෙවිදරවු කළ යුතු අතර, ඉන්හැටුව එසේ හෙළි කිරීම අදාළ  
වන්නේ යම් ගිවිසුමකට හෝ එකගිමිමකට ද ඒ ගිවිසුම හෝ එකක  
විම සම්බන්ධාවයක් මණ්ඩලය විසින් කරනු ලබන යම් සාකච්ඡාව  
කට හෝ ගෙනු ලබන යම් ජීර්ණයකට ඒ සාමාජිකය සහයාගි නොවිය  
යුතු ය.

සංස්භාලී  
විධාන.

### 31. සංස්භාලී මූල්‍ය—

- (අ) මණ්ඩලය විසින් කළ නිය්වය කරනු ලබන  
යම් තැනැත්තාතුගේ භාරයෙකි විය යුතු ය;
- (ආ) මණ්ඩලය විසින් නිය්වය කරනු ලබන යම් ආකෘති  
සකින් වෙනස් කරනු ලැබිය ඇති ය; සහ
- (ඇ) මණ්ඩලයේ අනම්තය ඇතිව මිස සහ තමන්  
සැමිත්‍ය කිරී බවට සක්මි වියයෙන් ලේඛනයට  
අත්සන් තබන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂවරයා සහ  
සාමාජිකයනු ඉදිරිපිට ද ඇර කිසිම ලේඛනයකට  
තබනු නොලැබිය යුතු ය.

සංස්භාලී  
යෙළින් හෝ  
මණ්ඩලයේ  
විධාන ඕම  
ගැන ලබන  
ශීකාවක්  
සංස්භාලී ඕම.

- 32 (1) (අ) මේ පනත යටතේ මණ්ඩලය විසින් සඳුළුව  
යෙන් කරනු ලබ හෝ කරන ලදායි සලකනු  
ලබන හෝ යම් ක්‍රියාවක් සම්බන්ධයෙන්,  
මණ්ඩලයට මිරුද්ධව; හෝ

(ආ) සාය්‍රාලේ යම් හාමැඹකයකු, නිලධාරයුනු, සේවකයකු හෝ අනුයෝගීතායකු විසින් මේ පතන යටතේ හෝ මණ්ඩලයේ විධානය මත සද්ධාවයෙන් කරනු ලැබූ හෝ කරන දෙදිය සලකනු ලබන යම් ස්ථියාචර් සම් බින ධයෙන් එම සම්භාජිතයාද, නිලධාරයාව, සේවකයාට, හෝ අනුයෝගීතායාට විරුද්ධව

සිංහල හෝ අපරාධ නව්‍යවක් පටරනු කොළඹිය යුතු ය.

(2) මණ්ඩලය විසින් හෝ මණ්ඩලයට විරද්ධීව හෝ යම් අයි කරණයක දී ප්‍රවර්තන ලද යම් සිවිල් හෝ අපරාධ නැඹුවක දී මණ්ඩලය විසින් දරන ලද යම් වියදම්ක්, සාස්ථාවේ අරමුදලින් ගෙවිය යුතු අතර, එවැනි යම් සිවිල් හෝ අපරාධ නැඹුවක දී මණ්ඩලයට ගෙවන ලද හෝ මණ්ඩලය විසින් අය කර ගන්නා ලද ක්‍රියා ස්ථාන දිසිවක් අරමුදලට බැර කරනු ලැබේය යුතු ය.

(3) (1) වන උපවාහනයේ (ආ) ජේදයයේ පදනම් යම් කුතැන්තුව විසින් මේ පහත යටතේ හෝ මෙහේවලයේ විධානය මිත කරනු ලබූ හේ කරන ලදයි සලකනු ලබන යම් ත්‍රියාවක් සම් ඩියෙන් ඕනෑම විශුද්ධව යම් අධිකරණය දී පවතන ලද යම් සිව්ල් හෝ අපරාධ තැවත්වක දී ඔහු විසින් දරන ලද යම් වියදමක්, ඒ ත්‍රියාව සඳහාවයෙන් කරන ලදයි අධිකරණය විසින් තීරණය කරනු ලබවනෙන්, ඒ වියදම ඔහු විසින් ඒ සිව්ල් හෝ අපරාධ තැවත්වේ දී අයකර ගෙන ඇත්තාම් මිය, සංස්ථාවේ අරමුදලින් ගෙවනු ලැබය යුතු ය.

වි. සංස්කෘතිවේ සියලු තිබුණයන් හා සේවකයන් දැන් එහි නීති සංග්‍රහයේ අරිතාත්මකව සහ එහි කාර්ය පදනා රුපයේ සේවකයන් ලෙස පෙන්වනු ලැබේය.

34. අල්ලයේ පනතේ අර්ථානුකූලට සංස්ථාව උපලේ බිජායා ආයතනයක් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු අතර, මේ පනතේ විධිවිධාන ජී අත්ව තෝරුම් ගනු ඇතිය යුතු ය.

35. (1) මේ පනත යටතේ තියෙමින යයි තියම කරනු ලබ සියලු  
කාරණ සම්බන්ධයෙන් සහ තියෙග සැදිමට මේ පනත යටතේ  
විලය දී ඇති හෝ තියම කර ඇති පියා කාරණ සම්බන්ධයෙන්  
ඉම්මාවලදා පිසින් තියෙග සාදනු ලැබිය ඇති ය.

(2) (1) වන උපවහන්තිය යටතේ අමාත්‍යවරයා විසින් සාදන දේ කිසිම නියෝගයක්. පාරිඛෙළීන්තුව විසින් අනුමත කරනු ලබ ඇ අනුමත කිරීම පිළිබඳ තිබේදානය ගෘෂම් පත්‍රයෙහි පළ කරනු ලබ දැක් නම් ලිජ, බලාත් මක නොවිය යුතු ය.

କୁହାଁ ପାଇଲି  
ଚର୍ମବିରଙ୍ଗନ୍ତ  
କୁ ହେଁ ପିଲାଯନ୍ତ  
ରଦ୍ଦିଲେ ହେଁ ପିଲା  
ଅହୋ ଲେଖ ଲାଲ  
ବନ୍ଧୁ ରେଖିଲ  
ଏହା ଲିଖି

ଫଳେ ଲଜ୍ଜା  
କହନେ କୁର୍ଦ୍ଦ  
କଢ଼ିବୁ କଂଚ୍ଚି କାହିଁ  
ପ୍ରମଲେ ପିତାଙ୍କ  
ଧାର୍ଯ୍ୟବନଙ୍କୁ  
ଲଜ୍ଜା କଲିବୁ  
ଲାଗି କୁଣ୍ଡି କିମି

କାହାର ପାଇଁ  
କାହାରେଟିଥାଏ  
ମିଳିବିଲି  
କିମି କାହାରିଲା  
କିମିଲା କାହାର  
କାହାର କାହାର

କୁଳାଳ  
କୁରିବ  
ଦିନ ଦିନ ପାଇ  
ପାତମିହାର ବିଜ୍ଞାନ  
ଶିଖାଯିତି

೨೫೮

५४८

55. සංස්කාරවල විරුද්ධව පවතන ලද යම් නැවතක දී මෙවිලයේ යම් භාමාදීකායකට හෝ සංස්කාරවේ යම් නිලධාරයකට විරුද්ධව ජපාදීගලිකට හෝ තහනේ දේපල සම්බන්ධයෙන් කිසිම පෙර ආභ්‍යන්තරෙහි තොළුණිය පෙනු ය.

37. සංස්දර්භය දැනීමට පිළු තු යම් අලායකාන් නො පාඨුවන්, ඒ අලාය කෙන් පාඨුව මෙහේ ඩිලෝගෝ යම් සාමාජිකයාගෙන් යො සංස් ප්‍රාග්ධනී යම් තිබුණුවාරයන් නො තිබුණීන් එ පරක දේ තියාවන් තියා පිළුවූයෝ නාම් මිය, ඒ සාමාජිකයා නො තිබුණුවා එ අලාය යො පාඨුව ඇතින් බියෙන් වගකිනිපුදා නොවන්නේ ය

VII

297

(1) සංස්කාච්ඡාවට සාර්සුවෙමි අරුණුදලක් තීක්ෂ යුතු ය.

(2) සංස්කාච්ඡාව අරුණුදලට පහත සඳහන් තුදල් ගෙවනු ඇති සේවා ය :—

- සංස්කාච්ඡාවේ ප්‍රශ්නයේ සඳහා පාලිතමේන්තුව විසින් කළ පමිමක කරනු ලබන සියලු මූදල්;
- සංස්කාච්ඡාවේ ඩිලනල, කාර්ය හා කර්ත්වය ත්‍රියාන්තක නියිලම් දී ඉටු කිරීමේදී, හා කිරීමේදී සංස්කාච්ඡාවට ගෙවන සියලු මූදල්;
- කවර හෝ ප්‍රහැවයකින් රෙය, තාක්ෂණ හෝ ප්‍රංශක එකඟයන් සංස්කාච්ඡාවට ලැබන සියලු මූදල්;
- මෙම පනතේ වෙනත් යම් විධිවිධානයකින් අරුණුදලට ගෙවීමේ මීට බලය දී ඇති හෝ තීයා සියලු මූදල්.

(3) මෙම පනත යටතේ සංස්කාච්ඡාව ඩිලනල කාර්ය හා කිරීම්ත්ව ත්‍රියාන්තක නිරීමේදී ඉටු කිරීමේදී හා කිරීමේදී සංස්කාච්ඡාව විසින් දරන ලද වියදම් කිසිවක් සහ අරමුදලින් ගෙවීමට මේ පනතේ වෙනත් යම් විධිවිධානයක් මගින් බලය දී ඇති හෝ තීයා සියලු වෙනත් වියදම් කිසිවක් ගෙවීමට අවශ්‍ය සියලු මූදල් සංස්කාච්ඡාවේ අරුණුදලින් ගෙවනු ඇති යුතු ය.

10. (1) සංස්කාච්ඡා මූදල් වර්ෂය උග්‍ර වර්ෂය විය යුතු ය.

පෙනෙනු යා  
සෑම

(2) සංස්කාච්ඡා මූදල්, එහි ආදායම් හා වියදාම් ද, වත්කම් හා සිරකම් ද, වෙනත් සියලු ගණුදෙනු පිළිබඳව ද, නීති ගිණුම් පටත්වා පෙනා යම්ව කටයුතු කුරුස්ථිය යුතු ය.

(3) රාජ්‍ය සංස්කාච්ඡා මූදල් විශාලය කිරීමට අදාළ ආකෘතින්හි මින්වස් මූදල් 154 වන ව්‍යවස්කාච්ඡා විසින්හා, සංස්කාච්ඡා මූදල් විශාලය කිරීම් නැඩත් දෙයෙන් අදාළ විය යුතු ය.

11. පහත සඳහන් නිඳ, එකමි—

ඇඟිල්  
සුවිරියා  
වෛද්‍යා  
සිංහ

(අ) සංස්කාච්ඡා විසින් ආනාගතය කරන ලද සේ පින්දිය තුදෙනු ලැබේ මිලදී ගත්තා ලද භාණිත මත යම් රේඛු ගෙය තීරු බුදුවලින් සංස්කාච්ඡා සාධාරණ කළ යුතු ඕවට මූදල් විශාලය හාර අමාත්‍යාචාර්ය විමසා අමාත්‍යාචාර්ය විසින් අනුමත කරනු ලෙන්නේ නම්, ඒ රේඛු බිඳ සහ තීරු බුදු;

(ආ) සංස්කාච්ඡා විසින් සේ එය වෙනුවත් සේ එක් වාසියට පිළි පිළි අත්සන් කරන ලද යම් හඩා පෙනුයෙන් මත තු මූදල්දර ගැස්තු

ගෙවීමෙන් සංස්කාච්ඡා මූදල් පැවතිය යුතු ය.

12. 1979 අංක 28 දරන දේශීය ආදායම් පනතේ 31 වන විගණක තුවයේ කාර්ය සඳහා මූදලින් හෝ අන්තරාකාරයකින් සංස්කාච්ඡා ව්‍යවහාර කරනු ලබන හාම පරිත්‍යාගයක් ම, ආක්‍රුව විසින් පිළිවුවනු ලැබූ අරමුදලකට මූදලින් හෝ අන්තරාකාරයකින් කරන ලද පරිත්‍යාගය න්‍යා ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු ය.

සංස්කාච්ඡා  
ව්‍යවහාර  
ප්‍රතිඵල  
සිංහල

### VIII වන තොටීය

දූටි කිරීම් හා අත්කර්කාලීන විධිවිධාන

13. (1) 1981 අංක 78 දරන ස්විභාවික සම්පන්, බල ප්‍රතිඵල හා විද්‍යා අධිකාරිය පනත, 1984 අංක 10 දරන මූදල ප්‍රතිඵල සහ තොරතුරු තාක්ෂණ වේද සහාව පනත, දේශීය සිද්ධාන්තික හා කාර්මික පරීයෝගන ආයතනය පනත සහ 1984 අංක 30 දරන තාක්ෂණ විද්‍යා පිළිබඳ ආතර ඩී. ස්. එස්ස් ප්‍රතිඵල සිද්ධාන්තය පනත මෙයින් දූටි කරනු ලැබේ.

(ස) ඉහත සි පනත අවක් කරනු ලෙවලද—

(අ) තියෙන දිනයට පෙරනුවම වූ දිනයේ බුර දරු අදාළ  
සංස්කාරක සියලු සිල්බරයන්ට හා ජේවකයන්ට  
තියෙන දිනයට පෙරනුව වූ දිනයේ ද බුන්  
විසින් දරන ලද පිටවලට අභාග තියමලලට හා  
ඇකාන්දේසොලට වඩා වාසිදායකන්වියන් අදාළ  
නොවන තියම හා කොන්දේසි , මහ අනුරුප  
සංස්කාරී භෞවා තියුක්තිය පිරිනමුනු ලැබේ  
පුණු ය ;

(ආ) තියෙන දිනට පෙරනුවම වූ දිනයේ ද අභාග සංස්කාර  
වක් පැනුව තිබූ හෝ අභාග සංස්කාරක කාරිය  
සදහ ප්‍රයෝගනයට ගනු ලැබූ තිය්වල හෝ වාසිල  
යෝ සියලු දේපල තියෙන් සිට බලපෑවුන්  
වෙන පරිදි අනුරුප සංස්කාරව සතු විය යුතු ය ;

(ඇ) අභාග සංස්කාරක් විසින් හෝ සමඟ අතී කර ගනු  
ලැබූ හා තියෙන දිනයට පෙරනුවම වූ දිනයේ ද  
මෙයේ මකව පවත්නා සියලු ගිවිසුම් හා එකත්වීම්  
අභාග දිනයේ සිට බලපෑවුන්වෙන පරිදි අනුරුප  
සංස්කාර විසින් හෝ සමඟ අතී කර ගනු ලැබූ  
ගිවිසුම් හා එකත්වීම් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු අතර,  
එ අනුව එ ගිවිසුම් හා එකත්වීම් ත්‍රියවෙනි යෙද  
න්‍යු ලැබිය ඇති ය ;

(ඇ) තියෙන දිනයට පෙරනුව වූ දින බලපෑමකට පාවතීම්  
අභාග සංස්කාරක සියලු වගකීම්, තියෙන දිනයේ  
සිට බලපෑවුන්වෙන පරිදි අනුරුප සංස්කාරී වෙ  
තිම් ලෙස සලකනු ලැබිය යුතු අතර,  
(

(ඇ) අභාග සංස්කාරක් විසින් හෝ එයට විරුද්ධව පවරන  
දේ හා තියෙන දිනයට පෙරනුවම වූ දිනයෙහි  
විනිශ්චයට හානාව පාවතී සියලු නඩු හා නඩු  
කටයුතු, තියෙන දිනයේ සිට බලපෑවුන්වෙන  
පරිදි, අනුරුප සංස්කාර විසින් හෝ එයට විරුද්ධව  
පවරන ලද නඩු හා නඩු කටයුතු ලෙස සලකනු  
ලැබිය යුතු අතර, එ අනුව එ නඩු හා නඩු කටයුතු  
පවත්වා ගෙන ගනු ලැබිය ඇති ය ;

(ඊ) අභාග සංස්කාරක් විසින් හෝ එයට විරුද්ධව පවරන  
දේ යම් නඩුවක ද හෝ නඩු කටයුතුන්නක ද යම්  
අධිකරණයක් හෝ විනිශ්චයයිකාරීයක් විසින්

මූදල් ගෙවීම සම්බන්ධයෙන් අනුලත් කරනු ලැබේ  
සේ ප්‍රකාශ කරනු ලැබූ සහ නියමිත දිනයට  
පෙරුදුව වූ දිනයේ දී ඉටු කර තොමූති සියලු  
තින්දු ප්‍රකාශ හා ප්‍රධාන, නියමිත දිනයේ සිට බල  
ප්‍රවෙශ්වත පරිදි අනුරූප සංස්ඛ්‍යාව විසින් සේ  
එයට විශාල අනුලත් කරන ලද සේ ප්‍රකාශ  
කරන ලද තින්දු ප්‍රකාශ සේ ප්‍රථාන ලෙස සලකනු  
ලැබිය යුතු අතර, එළ අනුව එ තින්දු ප්‍රකාශ සේ  
ප්‍රධාන ත්‍රියාවති යොදවනු ලැබිය යුතු ය;

(උ) අභාව සංස්ඛ්‍යාවක් පිහිටුවන පනතක් ගටනේ යාදුන්  
රුබ, නියමිත දිනයට පෙරුදුව වූ දිනයේ බලයේම්  
කට පැවති සියලු රීඩී හා තියෙළ, මේ පනතේ මිනි  
මිඩින හා අනෙනුකළ තොවත තාක් දුරට මේ පනත  
යටතේ සාදන ලද තියෙළ ලෙස යලකනු ලැබිය  
පුතු ය.

#### ඡම් උපවිශ්වාස්ථියෙකි—

“අභාව සංස්ඛ්‍යාව” යන්නෙන් 1981 අංක 78 දරන  
ස්වභාවික සම්පත්, බලයක්නී සහ විද්‍යා  
අධිකාරිය පනත මගින් පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා  
ස්වභාවික සම්පත්, බලයක්නී සහ විද්‍යා අධිකාරිය  
ද, 1984 අංක 10 දරන ශ්‍රී ලංකා පරිගණක සහ  
තොරතුරු තාක්ෂණවේද සඟට පනත මගින්  
පිහිටුවන ලද ශ්‍රී ලංකා පරිගණක සහ තොරතුරු  
තාක්ෂණවේද සඟට ද ලංකා විද්‍යාත්මක හා  
කාර්මික පර්යෝග්‍ය ආයතනය පනත මගින් පිහිටු  
වන ලද ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යෝග්‍ය  
ආයතනය ද, 1984 අංක 30 දරන නිමිත තාක්ෂණ  
විද්‍යා පිළිබඳ ආතර් සි. ක්‍රි.ලක් මධ්‍යස්ථානය පෙනා  
මගින් පිහිටුවන ලද තිවිත තාක්ෂණ විද්‍යා පිළිබඳ  
ආතර් සි. ක්‍රි.ලක් මධ්‍යස්ථානය ද අදහස් වේ;

#### “අනුරූප සංස්ඛ්‍යාව” යන යොදුම—

(අ) ශ්‍රී ලංකා ස්වභාවික සම්පත් බලයක්නී හා විද්‍යා අධි  
කාරිය සම්බන්ධයෙන් යොදනු ලැබූ විට, මේ පනතේ මාවත  
වන කොටස මගින් පිහිටුවනු ලැබූ ජායීක විද්‍යා  
පදනම ඉන් අදහස් වේ;

(ඇ) ශ්‍රී ලංකා පරිගණක හා තාක්ෂණවේද සඟට  
සම්බන්ධයෙන් යොදනු ලැබූ විට, මේ පනතේ III  
වන කොටස යටතේ පිහිටුවනු ලැබූ තොරතුරු  
තාක්ෂණ විද්‍යා සඟට ඉන් අදහස් වේ;

(ඇ) ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යෝග්‍ය ආයතනය  
සම්බන්ධයෙන් යොදනු ලැබූ විට, මේ පනතේ IV  
වන කොටස මගින් පිහිටුවනු ලැබූ කාර්මික  
තාක්ෂණ විද්‍යා ආයතනය ඉන් අදහස් වේ;

(ආ) කාවින තාක්ෂණ විද්‍යා පිළිබඳ ආතර සි වැනි  
ඩිස්ස් මාත්‍ය සම්බන්ධයෙන් යොදු ඇති විට  
එම් පතනයේ V වන කොටස මිනින පිශිචුවනු යුතු  
නාවින තාක්ෂණ විද්‍යා පිළිබඳ ආතර සි. වැනි  
ආයතනය ඉන් අදහස් වේ.

ඉහළු අංශයෙහි  
අනුමත එහි  
පිළිබඳ නායු  
වායු සෞදුසුදා තීම්  
ඉන් වේ.

44. එම් පතනයේ සිංහල සහ දෙමුලු භාෂා පාඨ ආතර යම් අනු-  
කුලතාවක් ඇතිවුවයෙන් එම්ව, සිංහල භාෂා පාඨය මිල්යුවෙන් විවෘත  
පුද්‍ර ය.

### IX වන සොයීම

#### අර්ථ තීරුරෙණය

අදා  
මුදා රුම්.

45. පද සම්බන්ධයෙන් අන්තර්ගතයේ අවශ්‍ය වූවිතයෙන් මෙය  
එම් පතනයේ—

“තොරතුරු තාක්ෂණය” යන්නෙන්, දත්ත සහ තොරතුරු  
එකතු කිරීම්, සම්ප්‍රාප්තය කිහිප හා සකස් කිරීම අදහස්  
යම් තාක්ෂණයේ අදහස් වේ;

“දුංජිනේරු ආයතනය” යන්නෙන්, 1908 අංක 17 දරක මු  
දානු දුංජිනේරු ආයතනය පතන මිනින පිශිචුවනා මැ  
දානු දුංජිනේරු ආයතනය අදහස් වේ;

“ණය දෙන ආයතනය” යන්නෙහි, 1900 අංක 18 දරක මුදානු  
ණය තොරතුරු කුරෙහා පතනය පතනයේ රෝම් අති අර්ථය ඇත්තේ ය;

“ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය” යන්නෙන්, 1985 අංක 28 දරක  
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය පතන මිනින එක්සිවනු ඇතුළු  
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය අදහස් වේ;

“පළාත් සභාව” යන්නෙන්, ආණුවුතුම වනවස්ථාවේ XVII මු  
කොටස මිනින පිශිචුවනා ඇතුළු පළාත් සභාවයේ අදහස්වේ;

“තාතියික හා වාත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව” යන්නෙන්,  
1980 අංක 20 දරන තාතියික හා වාත්තීය අධ්‍යාපන  
පතන මිනින එක්සිවනු ලද තාතියික හා වාත්තීය අධ්‍යාපන  
කොමිෂන් සභාව අදහස් වේ;

“වියෝව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව” යන්නෙන්, 1973  
අංක 16 දරන වියෝව විද්‍යාල පතන මිනින එක්සිවන යෙහි  
වියෝව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව අදහස් වේ

അപ്പോൾ നൂറ്റാണ്ട് മുൻപു ദാഹി അടിസ്ഥാനമായി വരുത്തിയ ഒരു കാലാവധിയാണ് കേരളം. ആ കാലാവധിയിൽ കേരളത്തിലെ സാമ്പത്തിക വിനിമയം കൂടുതലായി വരുത്തിയാണ്. കേരളത്തിലെ സാമ്പത്തിക വിനിമയം കൂടുതലായി വരുത്തിയാണ്.