

වාර්ෂික වාර්තාව
ஆண்டறிக்கை
ANNUAL REPORT
1984



ශ්‍රී ලංකා සවාභාවික සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය

இலங்கை இயற்கைவள, சக்தி விஞ்ஞான அதிகாரசபை

NATURAL RESOURCES, ENERGY & SCIENCE AUTHORITY OF SRI LANKA

ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරිය
1984 මුදල් වර්ෂයේ වාර්ෂික වාර්තාව

පටුන

ගරු ජනාධිපති උතුමාණන් වෙත පිළිගැන්වීමේ ලිපිය

වාර්ෂික වාර්තාව

I. සාමාජිකත්වය	1
II. කාර්ය මණ්ඩලය	1
III. ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත් මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරියේ කටයුතු සමාලෝචනය	1

ඇමුණුම්

I. 1984 වර්ෂය තුළ පර්යේෂණ ප්‍රධානකරණයේ ප්‍රගතිය කාණ්ඩකරණය සහ සත්ව පාලනය	35
II. 1984 වර්ෂය තුළ රසායන විද්‍යාව පර්යේෂණ ප්‍රධානකරණයේ ප්‍රගතිය	42
III. 1984 වර්ෂය තුළ වෛද්‍ය සහ පශු වෛද්‍ය විද්‍යා ප්‍රධානකරණයේ ප්‍රගතිය	57
IV. 1984 වර්ෂය තුළ ජීව විද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රධානකරණයේ ප්‍රගතිය	59
V. 1984 වර්ෂය තුළ භෞතික හා යුනිකෝරු විද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රධානකරණයේ ප්‍රගතිය	67
VI. සරෙස් අරමුදල් වලින් පර්යේෂණ ප්‍රධාන 1984	78

බිඹුම් ප්‍රකාශය

ශේෂ පත්‍රය	82
ආදායම් හා වියදම් බිඹුම්	87
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව	101
විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව පිළිබඳ අදහස්	109

ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරිය
47/5, මේදිපොත් පෙදෙස,
කොළඹ - 7
1986 ජනවාරි 28

ගරුභර ජනාධිපති උතුරුමුණ,
ජනාධිපති කාර්යාලය,
භාද්‍ර ලිව්දොර,
කොළඹ - 1.

ගරුභර උතුරුමුණ,

1984 ජනවාරි 01 දින සිට 1984 දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා වූ කාලපරිච්ඡේදය සඳහා
ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරියේ වාර්ෂික වාර්තාව

1981 අංක 78 දරණ ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරිය පනතේ
16 (III) වන වගන්තිය අනුව 1984 ජනවාරි 01 දින සිට දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා වූ
කාලපරිච්ඡේදය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරියේ වාර්ෂික
වාර්තාව පහත සඳහන් ලේඛන ද සමඟ එම තුළින් වෙත ගොරපුරුවකට ඉදිරිපත් කරමි.

- (අ) පරික්ෂණ ආදායම් හා වියදම් ගිණුම් පිටපතක්
- (ආ) පරික්ෂණ ලේඛන පත්‍රයේ පිටපතක්
- (ඇ) විගණකාධිපතිගේ වාර්තාව

මෙයට,
සිකරු,



වෛද්‍ය ආර්. ඩී. ජයවර්ධන
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත්, මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරිය.

1. වණික තුල ශ්‍රී ලංකා ජාතික සම්පත් මලබාදීම හා විද්‍යා අධ්‍යයනයේ (නරේසා) සාමාජිකත්වය

1. වෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන මහතා (අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්)
2. යු.පී. මුරමුල්ල මහතා
3. ලික් ද අල්විස් මහතා
4. ආචාර්ය කාලිනී ද අල්විස් මහත්මිය
5. වෛද්‍ය ඩී.බී. ධනපාල මහතා
6. ආචාර්ය එම්.එම්.පී.ඩබ්ලිව්. සේරත් මහතා
7. ආචාර්ය මොහාන් මුණසිංහ මහතා
8. ඩී. ආර්. කානායකකාර මහතා
9. ආචාර්ය කේ. කේ. වයි. ඩබ්ලිව්. පෙරේරා මහතා
10. ආචාර්ය ඩී.එස්. පීරිස් මහතා
11. ආචාර්ය ආර්. එස්. රාමමුණු මහතා

2. ප්‍රධාන කාර්ය මණ්ඩලය

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

වෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන මහතා
එම්.ඩී. , එච්. ආර්. සී. පී. (ලන්ඩන්)

අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

එල්. සී. ඒ. ද එස්. විරේසිංහ මහතා
බී. එස්. සී. ගෞරව (ලංකා) , එම්. ඒ. (බ්‍රිස්බේ)

අධ්‍යක්ෂ වරු (විද්‍යාත්මක කටයුතු)

එම්. ඒ. ටී. ද සිල්වා මහතා
බී. එස්. සී. (ලන්ඩන්) , එම්. එස්. සී. (ලන්ඩන්)
ඩී. ජ. එච්. ජර්ඩිනාන්ඩස් මහතා
බී. එස්. සී. (ලන්ඩන්) , එම්. එස්. සී. (වේල්ස්)

අධ්‍යක්ෂ (තොරතුරු)

එන්. යු. යාපා මහතා
බී. එස්. සී. (ලංකා) ඒ. එල්. ඒ. , ඒ. එස්. එල්. එල්. ඒ. ,
එම්. එල්. එස්. (ඔ. ඔක්ලාහෝ)

පාලක ලේකම්

ඒ.එල්.ද අල්විස් මහතා - ඩී.එස්සී.(ආර්ථික විද්‍යා) ලන්ඩන්

ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී

ඩී. ජයමාන්ත මහත්මිය

සහකාර අධ්‍යක්ෂ (විද්‍යාත්මක කටයුතු)

එස්.පී.ප්‍රේමසිරි මහත්මිය - ඩී.එස්සී. ගෞරව(ලංකා)

සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ප්‍රකාශන)

එන්. ආර්. අමරසූරිය මහත්මිය - ඩී.එස්සී. ගෞරව (ලංකා), ඒ.එල්.ඒ.(ලන්ඩන්)

විද්‍යාත්මක නිලධාරීන්

- ආචාර්ය කේ.එස්.එස්. ලියනගේ මහතා - ඩී.එස්සී.ගෞරව(ලංකා), පීඑච්.ටී.(බස්නේල්ලියා)
- ඩී.පී. ඇතුලත් මුදලි මහතා - ඩී.එස්සී. ගෞරව (ලංකා)
- එම්.ඒ.එස්. ප්‍රනාන්දු මෙනෙවිය - ඩී.එස්සී. ගෞරව (ලංකා)
- ටී. ගලපිටගේ මහත්මිය - ඩී.එස්සී. (ලංකා), එම්.එස්සී. (කැනඩා)
- ජේ. ඩබ්ලිව්. එන්ද්‍රසේකර මහතා - ඩී.එස්සී.(ලංකා) , ඩී.ජී.ස්ටැව්(ලංකා)
- ජේ.ඩී. අත්පුතරාජා මහත්මිය - ඩී.එස්සී. (ලංකා) , එම්.බීල්.(ශ්‍රී ලංකා)
- පී.කේ. ඇන්තනිපිල්ලේ මෙනෙවිය - ඩී.එස්සී. (ලංකා), එම්.බීල්.(ලංකා)

මාණ්ඩලික සහකරුවන්

- ජේ.ඒ. එන්ද්‍රසිරි මහතා - ඩී.එස්සී.ගෞරව (ලංකා)
- ජේ.ඩී. එස්.දැල මෙනෙවිය - ඩී.එස්සී.(ලංකා)

ගණකාධිකාරීන්

- එන්.පී.එම්.එම්.සේනානායක මෙනෙවිය
- ආර්.එම්.ටී.ශ්‍රියානි මෙනෙවිය
- කේ.සී.ජේ.ටී.කේ. ප්‍රනාන්දු මෙනෙවිය

උපාධිකාරී භාෂා පරිවර්තක

එස්. එල්. හිලන්රත්න මහත්මිය - ඩී. ඒ. (ලංකා)

ප්‍රලේඛන බිඳවාරිත්

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| අයි. ආර්. ද සිල්වා මෙනෙවිය | - ඒ. එස්. එල්. එල්. ඒ. |
| එස්. ආර්. ණමුඛි මහත්මිය | - ඒ. එස්. එල්. එල්. ඒ. |
| ඩබ්. ආර්. ජයකොඩි මහතා | - ඩී. එස්. සී. (ලංකා) |
| බී. පී. එන්. කුමාරසිංහ මහතා | - ඩී. එස්. සී. (ලංකා) |

රහස්‍ය ලේකම්

එස්. රත්නාසන මහත්මිය

ප්‍රතිරූපණ ශිල්පී

එස්. ආර්. යු. සිල්වා මහතා

ආයතන සහකාර

එස්. ගල්කැටිය මහතා

1.0 මූලධර්මයේ කටයුතු

1.1.0 1984 වර්ෂයේදී අධිකාරියේ රැස්වීම් දහතුනක් පැවැත්විණි. පරිගණක ප්‍රතිපත්ති පිළිබඳ විශේෂ ක්‍රියාකාරී කමිටුව ඉකුත් වර්ෂයේදී ඉදිරිපත් කළ වාර්තාව රජය විසින් පිළිගන්නා ලදුව ජාතික පරිගණක ප්‍රතිපත්ති උපදේශක කමිටුවක් පිහිටුවීම සඳහා පාර්ලිමේන්තුව විසින් පත් කෙටුම් පත් සම්මත කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ සතුටුදායක විදුලි සංදේශ පද්ධතියක් පිහිටුවීම පිළිබඳව සංදේශයක් කෙටුම්පත් කිරීම පිණිස විශේෂ කමිටුවක් පත් කරන ලදී.

සැල්විනියා පිට විද්‍යාත්මකව පරිදායක කිරීම සඳහා යෝජිත ශ්‍රී ලංකා ඔස්ට්‍රේලියා පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය කියාමතය කිරීම පිණිස ආයතනික කමිටුවක් පත් කෙරිණි.

අධිකරණ ඇමතිවරයාගේ ඉල්ලීම පරිදි ජාතික සම්පත් මූලධර්ම හා විද්‍යා අධිකාරිය ජාතික කටයුතු කොමිසමේ කේන්ද්‍ර භූමිය වශයෙන් කටයුතු කිරීම ඇරඹිණි. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා එහි සභාපතිත්වය දරනු ඇත.

සාගර තාප මූලධර්ම පරිවර්තනය පිළිබඳව ජාතික විද්‍යා සභාව කලින් ඉදිරිපත් කළ වාර්තාව කාරුණිකව සකස් කළින් විශේෂ කමිටුවක් විසින් පිළියෙල කළ වාර්තාවක් ජනාධිපති තාර්යාලය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

1.1.1 පහත සඳහන් කරුණු පිළිබඳව අධිකාරිය විසින් ජනාධිපති කාර්යාලයට සංදේශ ඉදිරිපත් කෙරිණි.

- (අ) ශ්‍රී ලංකාව සඳහා ජාතික මූලධර්ම ප්‍රතිපත්තියක් සහ
- (ආ) රාජකීය උද්භිද උද්‍යානය වෙතම දෙපාර්තමේන්තුවක් වශයෙන් පිහිටුවීමට කිරීමේදී.

ශ්‍රී ලංකාවේ විදුලි සංදේශ පද්ධති පිළිබඳව වාර්තා කිරීම සඳහා අධිකාරිය මගින් පත් කරන ලද කමිටුව විසින්, සිය කටයුතු සම්පූර්ණ කර සංදේශයක් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

සෞඛ්‍ය, කෘෂිකර්මය සහ කර්මාන්ත යන අංශයන්හි පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන ක්‍රියාකාරීත්වය පරීක්ෂා කිරීම පිණිස කමිටුවක් පත් කරන ලදී.

ආචාර්ය රාමක්‍රිෂ්ණා මහතා සජන වාර්ෂික නිවාඩු ලැබ දිවයිනෙන් බැහැර ගිය හෙයින් හෙතෙම අධිකාරියෙන් ඉල්ලා අස්විය. ඔහු වෙනුවට ආචාර්ය පර්ලින් පෙරෙයිරා මහත්මිය පත් කරන ලදී.

1985 වර්ෂය සඳහා ජාතික සහ ව්‍යවහාරික විද්‍යා පිළිබඳ පර්යේෂණ ප්‍රදාන අනුමත කරන ලදී.

විද්‍යා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම

ජාතික සම්පත් මලබෝගි හා විද්‍යා අධිකාරියේ කටයුතු වලට අදාලව විද්‍යා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම පිළිබඳව අතිගරු ජනාධිපති උතුලාණන් වෙත ඉදිරිපත් කරනු පිණිස සංදේශ දෙකක් කෙටුම්පත් කරන ලදී.

1.1.2

සාගර තාපජ මලබෝගි පරිවර්තනය පිළිබඳ ජාතික විද්‍යා සභාවේ වාර්තාව කාලානුරූපව සකස් කිරීම සඳහා වූ විශේෂ කමිටුව

ජාතික විද්‍යා සභාව විසින් සාගර තාපජ මලබෝගි පරිවර්තනය පිළිබඳව 1980 දී ඉදිරිපත් කර තිබූ වාර්තාම කාලානුරූප කිරීම සඳහා අධිකාරිය විශේෂ කමිටුවක් පත් කරන ලදී. ජේරාදෙශිය විශ්ව විද්‍යාලයේ විදුලි ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ මහාචාර්ය ජී.ඒ. ගුණවර්ධන මහතාගේ සභාපතිත්වයෙන් යුත් කමිටුව විසින්, කලින් වාර්තාවෙන් අතහැරුව සාගර තාපජ මලබෝගි පරිවර්තනයට අදාලව ඇති වූ විකෘතියක් සලකා මලන ලදී. වාණිජමය පරිමාණයෙන් විදුලි මලය ජනනය කිරීමේ ශක්‍යතාව තවමත් ඔප්පු වී නැතැයි කමිටුවෙන් නිගමනය කෙරිණ. කාලානුරූපව සකස් වූ වාර්තාව අධිකාරිය විසින් අනුමත කර අතිගරු ජනාධිපති උතුලාණන් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

2.0 ව්‍යවස්ථාපිත ක්‍රියාකාරී කමිටුවල කටයුතු

ව්‍යවස්ථාපිත ක්‍රියාකාරී කමිටු 10 ක් කටයුතු මෙහි පහත දැක්වේ.

2.1 විද්‍යා අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව

- 2.1.1 මෙම කාල පරිච්ඡේදය තුළ රැස්වීම් දහයක් පැවැත්විණ.
- 2.1.2 කමිටුව විසින් වර්ෂය සඳහා ප්‍රදානයක් හයක් නිර්දේශ කෙරිණ.
- 2.1.3 විද්‍යා ගුරුවරයකු වන යූ.ඒ. චිරසියා මහතා විසින්, කමිටුවේ ආරාධනය පරිදි, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සහ ගණිත අධ්‍යාපන සංගමයේ කෙටුම්පත් ආවර්ණවත් පිළියෙල කරන ලදී.

2.1.4 " ශ්‍රී ලංකා ප්‍රදේශයන්හි විද්‍යා අධ්‍යාපන සම්පන්න පිළිබඳව සාකච්ඡා කර, ව්‍යාපෘති යෝජනාවක් සකස් කරන මෙන් කමිටුව විසින් ඩී.ජේ.පී.අලස් මහතාට ආරාධනය කරන ලදී.

2.1.5 විද්‍යා අධ්‍යාපන සම්මාන

ශ්‍රී ලංකා වේ ඒකීය පාඨශාලා මට්ටමෙන් විද්‍යාව ඉගෙනීම සහ ඉගැන්වීම කොට්ඨාසවලට මහත් වශයෙන්, ඒකීය පාඨශාලා මට්ටමෙන් විද්‍යාව ඉගැන්වීම සහ ඉගෙනීම පිළිබඳ විශේෂ දැක්මක් වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා භාෂාවක සම්පත් මලයාලම් හා විද්‍යා අධ්‍යාපන මගින් කුසලතා සම්මාන පිරිනැමිය යුතුයයි කමිටුව විසින් නිර්දේශ කෙරිණි. සම්මාන පිරිනැමීම සඳහා කමිටුවෙන් යෝජනා කළ ක්‍රමය අධ්‍යාපන මගින් අනුමත කරන ලදී.

2.1.6 විෂය මාලා කරුණු - ශ්‍රී ලංකා වාසින්ගේ පෝෂණීය තත්වය

කමිටුව විසින් ඉහත සඳහන් මාතෘකාව පිළිබඳ සාකච්ඡාවක් සඳහා වෛද්‍ය ඩී.වී. ද මෙල් මහත්මයාට ආරාධනා කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකා වේ පවතින පෝෂණීය තත්ත්වයන් හතර පිළිබඳව වෛද්‍ය ද මෙල් මහත්මයා කමිටුවට කරුණු දැක්වීය. පාඨශාලාවන්හි පෝෂණීය පිළිබඳ අධ්‍යාපනය සඳහා විෂය මාලා කරුණු වශයෙන් උපයෝගී කරගනුයුත්ත වම තත්ත්වයන් හතර පිළිබඳව කුඩා පොත් පිළියෙල කරන මෙන් කමිටුව ඇයගෙන් ඉල්ලීය.

2.1.7. විද්‍යා සහ ගණිත අධ්‍යාපන සංගමය (SLASME)

යෝජිත ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සහ ගණිත අධ්‍යාපන සංගමය සඳහා වූ කෙටුම්පත් ව්‍යවස්ථාවක් කමිටුව මගින් සංශෝධනය කෙරිණි.

සංගමයේ ආරම්භක රැස්වීම 1984 දෙසැම්බර් මස 12 වන දින ප.ව. 4.30 ව කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ රසායන විද්‍යා දේශනාගාරයේදී පවත්වන ලදී. වෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන මහතා රැස්වීමේ මුලසුන දැරීය. මෙම රැස්වීමේදී සංගමයේ ව්‍යවස්ථාව සම්මත කර ගන්නා ලදී.

2.1.8 විද්‍යාව පිළිබඳව අතිරේක කියවීම් ද්‍රව්‍ය

විද්‍යාව පිළිබඳව අතිරේක කියවීම සඳහා පොත්පත් ලිවීම පිණිස ලැබුණු අයදුම්පත් පිරිසැකසුම් කෙරිණි. තම අත් පිටපත් 1984 දෙසැම්බර් මස 31 වන දිනට ප්‍රථම එවන මෙන් තෝරා ගත් අයදුම්කරුවන්ගෙන් ඉල්ලිණි.

2.1.9 ඇලන් කැඩෝගාන් මහතාගේ පැමිණීම

ශ්‍රී ලංකාවට පැමිණ සිටි මුස්ටල් විශ්ව විද්‍යාලයේ කටිකාවාරිය ඇලන් කැඩෝගාන් මහතාට මූල්‍ය හා විද්‍යා අධ්‍යාපන සංගමය විසින් කරනු ලබන විවිධ කටයුතු පිළිබඳ සාකච්ඡාවක් සඳහා කමිටුව විසින් ඇරයුම් කරන ලදී.

2.1.10 විද්‍යා ගවේෂණ අංක 3

'විද්‍යා ගවේෂණ' (අංක 3) සඟරාව මුද්‍රණය කෙරිණි.

2.2

සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව

2.2.1 1984 වර්ෂයේදී රැස්වීම් දහයක් පැවැත්විණි. සාමාන්‍ය සම්පත් බලලක්කි හා විද්‍යා අධ්‍යාපනය විසින් මුදල් සපයන ලද සමාජ විද්‍යා ව්‍යාපෘති සංඛ්‍යාව 49 කි. පර්යේෂණ සහයෝගිතාව සඳහා වූ ස්ථාන නියෝජ්‍යායතනය (SAREC) මගින් ව්‍යාපෘති 9 ක් සඳහා මුදල් සපයන ලදී.

2.2.2 ජාත්‍යන්තර වගකීම්

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් චෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන මහතා, ආසියානු සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සහ සංගමයේ (ASSREC) උපසභාපති වශයෙන්ද, ජාත්‍යන්තර සමාජ විද්‍යා සංවිධාන සම්මේලනයේ (IFSSO) විධායක කමිටුවේ සාමාජිකයකු වශයෙන්ද පත් කරනු ලැබීය.

2.2.3. ඉටු කෙරෙන ව්‍යාපෘති

ශ්‍රී ලංකාවේ සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සංවිධාන/ කණ්ඩායම් වල කාමාවලියක් පිළියෙල කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කරන ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ සමාජ විද්‍යාඥයින්ගේ කාමාවලියක් පිළියෙල කරගෙන යනු ලැබේ.

2.2.4 සමාජ විද්‍යා ප්‍රතිපත්ති පර්යේෂණ කණ්ඩායමක් පිහිටුවීම

සමාජ විද්‍යා ක්‍රියාකාරී කමිටුවෙහි සමාජ විද්‍යා ප්‍රතිපත්ති පර්යේෂණ කණ්ඩායමට පහත යැපුම් සාමාජිකයින් පත් කරන ලදී.

1. මහාචාර්ය ඩී. ජ. එස්. ජේ. බැස්ටියන් පිල්ලේ
2. මල්සිරි ඩයස් මහත්මිය
3. ගොඩ්දි ගුණලක් මහතා
4. ආචාර්ය අනුර ගුණසේකර
5. මහාචාර්ය ඩබ්ලිව් ඩී. ලක්මන්
6. මහාචාර්ය එම්. පී. පෙරේරා

2.2.5 සහකාරී ජාත්‍යන්තර සම්මේලන

සමාජ විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුවේ මහාචාර්ය ටී. කඩරාජ මහතා 1984 සැප්තැම්බර් මාසයේදී බැංකොක්හිදී පැවති ආසියානු සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සභා සභාවේ (AASSREC) විධායක සභා රැස්වීමේදී සාමාජික සම්පත් මලලක්ඛි හා විද්‍යා අධිකාරිය නියෝජනය කළේය.

මෙම රැස්වීමේදී කරන ලද විවිධ කිර්දේශ ක්‍රියාත්මක කිරීමට පියවර ගැනීම.

2.2.6 එතෙර සමාජ විද්‍යා සංවිධානයන්හි නිලධාරීන් පැමිණීම

බණ්ඩාරනායක සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සභාවේ බොන්ඩෝකර් අඛණ්ඩු කන් මහතා ජාත්‍යන්තර සමාජ විද්‍යා සංවිධාන සම්මේලනයේ (IFSSO) පරිපාලන අමුත්තන්ගේ අධීක්ෂණත්ව වැඩ සටහන යටතේ , 1984 පෙබරවාරි මාසයේදී සාමාජික සම්පත් මලලක්ඛි හා විද්‍යා අධිකාරියට පැමිණියේය.

2.2.7 ජාත්‍යන්තර සංවිධානයන්හි සාමාජිකත්වය

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් චෛද්‍ය ආර්. පී. ජයවර්ධන මහතා AASSREC සංවිධානයේ උපසභාපති වශයෙන්ද IFSSO හි විධායක කමිටු සාමාජිකයකු වශයෙන්ද පත් කරනු ලැබීය.

2.2.8 ප්‍රකාශන

1. ශ්‍රී ලංකා සමාජ විද්‍යා සඟරාවෙහි 5 වන වෙළුමේ 1 වන අංකය ප්‍රකාශයට පත් කර දේශීය සහ විදේශීය සංවිධාන වෙත යොමු කරන ලදී.
2. සඟරාවෙහි 5 වන වෙළුමේ අංක 2 මුද්‍රණය වෙමින් පැවතිණ.

3. එස්. මුරගච්චි මහතාගේ සිටියුර්වේද තාමාවලියෙහි පිටපත් 200ක් ප්‍රකාශයට පත් කිරීම ක්‍රියාකාරී කළේද මගින් භාර ගන්නා ලදී.

2.3 කෘෂිකර්මය සහ සත්ත්ව පාලනය පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කළේද

2.3.1 මෙම කාල සීමාව තුළ රජවිම් තුනක් පවත්වන ලදී. ප්‍රදානයක් පිළිබඳ තත්ත්වය | වන සටහනෙහි දක්වා ඇත.

2.4 ජීව විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කළේද

2.4.1 1984 වර්ෂය තුළ රජවිම් අටක් පවත්වන ලදී. ප්‍රදානයක් පිළිබඳ තත්ත්වය | වන සටහනෙහි දක්වා ඇත.

2.5 රසායන විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කළේද

2.5.1 මෙම කාල සීමාව තුළ රජවිම් පහක් පවත්වන ලදී. ප්‍රදානයක් පිළිබඳ තත්ත්වය | වන සටහනෙහි දක්වා ඇත.

2.5.2 වෙනත් නවයුතු

"ශ්‍රී ලංකාවේ බහිෂ් සහ බහිෂ් සම්පත් පර්යේෂණය සහ සංවර්ධනය" පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් 1984 මැයි මස 4 වන දින සාමාන්‍ය සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. මෙම ක්‍ෂේත්‍රයේ නියැලී විද්‍යාඥයින් 37 දෙනෙක් සම්මන්ත්‍රණයට සහභාගී වූහ. මේ අතර සම්භාවනීය විද්‍යාඥයින් අවදෙතෙක් ඔවුන්ගේ ලිපි ඉදිරිපත් කළහ. රසායනික විද්‍යා පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ වර්ගීකරණයක් සකස් කරන ලදී.

2.6 වෛද්‍ය සහ පශු වෛද්‍ය විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කළේද

2.6.1 මෙම කාල සීමාව තුළ රජවිම් හයක් පවත්වන ලදී. ප්‍රදාන පිළිබඳ තත්ත්වය | වන සටහනින් දක්වා ඇත.

2.6.2 වෙනත් නවයුතු

වෛද්‍ය සහ පශු වෛද්‍ය විද්‍යා ප්‍රදානලාභීන් වෙනුවෙන් 1984 සැප්තැම්බර් මස 21 වන දින වැඩ මුලාවක් පවත්වන ලදී. 1984 ට පෙර ප්‍රදානයක් ලැබූ ප්‍රදානලාභීහු ඔවුන් විසින් ඉටු කළ පර්යේෂණ ව්‍යාපෘති පිළිබඳව ලිපි ඉදිරිපත් කළහ.

2.7 භෞතික සහ ඉංජිනේරු විද්‍යා පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව

2.7.1 මෙම කාල සීමාව තුළ එක් රැස්වීමක් පවත්වන ලදී. ප්‍රදානයක් පිළිබඳ තත්ත්වය | එහි සටහනෙහි දක්වා ඇත.

2.7.2 විදුලි සංදේශන පද්ධති පිළිබඳව සංදේශයක් කෙටුම්පත් කිරීමේ කමිටුව
මෙම කාල; සීමාව තුළ කමිටුව සිව් වරක් රැස්වී සංදේශය කෙටුම්පත් කිරීමෙහි යෙදිණි.

2.7.3 වෙනත් කටයුතු

උපාධි විමර්ශන සහ ප්‍රබන්ධ කාමාවලිය

කාමාවලිය සකස් කිරීමට අදාළ කටයුතු කර ගෙන යන ලදී. "උපාධි විමර්ශන සහ ප්‍රබන්ධ කාමාවලිය" සම්පූර්ණ කර ප්‍රකාශයට පත් කිරීම සඳහා පුදාකම් කෙරිණි.

2.8 භාෂාවිත සම්පත් පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව

2.8.1 මෙම කාල සීමාව තුළ රැස්වීම් පහක් පවත්වන ලදී. ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික හා විද්‍යාව පිළිබඳ අත් පිටපත සංස්කරණය කර ප්‍රකාශනය සඳහා පුදාකම් කෙරිණි.

2.8.2 ශ්‍රී ලංකාවේ ජල සම්පත් පිළිබඳව පිළියෙල කළ අත්පිටපත සම්පූර්ණ කර පරීක්ෂා කිරීම සඳහා පුදුසු පුද්ගලයකු වෙත යොමු කරන ලදී. සම්පූර්ණ කළ අත්පිටපත් පද පිරිසකසන සහ මුද්‍රණ පත්‍ර භාවිතයෙන් භාෂාවිත සම්පත් මලඟක් හා විද්‍යා අධිකාරියේදී මුද්‍රණය කිරීමට කමිටුව විසින් තීරණය කෙරුණි. සෑම අත්පිටපතක්ම අවසන් වශයෙන් මුද්‍රණය කිරීමට පෙර ඒවා සංස්කරණය කිරීම සහ සෝදුපත් කියවීම ඒ පිළිබඳව ප්‍රවීණ පුද්ගලයකු වෙත පැවරීමටද තීරණය කරන ලදී.

2.8.3 මාෂට්ට් ගෘහ සංරක්ෂණය සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ ඇතැම් අංශ කෙරෙහි අවධානය යොමු කරවීම පිණිස සාමූහික සාකච්ඡාවක් පවත්වන ලදී. තීරණය කිරීමක් ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර , විවිධ මාණ්ඩල පිළිබඳව අදාළ ආයතනයන්ගෙන් වාර්තා ලබා ගැනීමට තීරණය කෙරිණි .

2.8.4 විවිධ ආයතනයන්හි කර ගෙන යනු ලබන පර්යේෂණ පිළිබඳව තොරතුරු එක්රැස් කෙරෙහිත් පවතී.

2.8.5 කළුපුටු විසින් යෝජනා කරන ලද පරිදි, වෛද්‍ය කටයුතු සඳහා භාවිතාවන භාෂා වර්ග, ඒ අතුරින් ආනයනය කරනු ලබන වර්ග සහ ආනයනය කෙරෙන ප්‍රමාණයන් යනාදී වශයෙන්, සාමාජික භාෂා පිළිබඳව ඇතැම් මූලික තොරතුරු එක් රැස් කරන ලදී. සාමාජික භාෂා සංරක්ෂණය සහ කළමනාකරණ යන අංශ කෙරෙහි අවධානය යොමු කරවීම පිණිස, මෙම කටයුතු වල නියැලියවුන් අතුරින් තෝරා ගත් පුද්ගලයින් සමඟ, මෙහි විෂය ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳව සාකච්ඡා කිරීමට කළුපුටු අපේක්ෂා කරයි.

2.8.6 උද්භිද උද්‍යානයෙහි තත්ත්වය ක්ෂණිකව සංවර්ධන හා පර්යේෂණ අමාත්‍යාංශයෙහි වෙතම දෙපාර්තමේන්තුවක මට්ටමට උසස් කරලීම පිළිබඳව රජය වෙත සංදේශයක් ඉදිරිපත් කිරීමට කළුපුටු තීරණය කර ඇත.

2.9 බලශක්තිය පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කළුපුටු

2.9.1 1984 වර්ෂය තුළ රැස්වීම් පහක් පවත්වන ලදී.

2.9.2 ජාතික බලශක්ති ප්‍රතිපත්තිය

අධිකාරිය ඉදිරිපත් කළ ජාතික බලශක්ති ප්‍රතිපත්ති මාර්ගෝදේශ කෙටුම්පත අතිගරු ජනාධිපති උතුමාණන් විසින් අනුමත කර ඒවා පොද්ගලික සහ රාජ්‍ය අංශවල ප්‍රසිඬි කරන මෙන් ඉල්ලන ලදී.

2.9.3 දරඳුන් ප්‍රදර්ශනය

බලශක්ති ඉතිරියට තුඩු දෙන දර ඳුන් සකස් කර ඇති විවිධ ආයතන වලට, භාෂා වික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරී භූමියේදී ප්‍රායෝගික ප්‍රදර්ශනයක් පැවැත්වීම සඳහා කළුපුටු විසින් ඇරඹුම් කරන ලදී. කළුපුටු විසින් පහත සඳහන් පරිදි තීරණය කරනු ලැබීණ.

(අ) ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනය සහ සර්වෝදය මගින් සකස් කර ඇති වර්ගයේ උදුන් ජනප්‍රිය කරවිය යුතුයයි බලශක්ති අමාත්‍යාංශය වෙත තීරදේශ කිරීම.

(ආ) පරීක්ෂණ සකස් කර පැවැත්වීම

(ඇ) වැඩිදුර පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු කිරීමට ආයතනයන්ට සහාය දීම.

2.9.4 වැඩි දියුණු කළ දර උදුක් සඳහා "සම්මත පිසීමේ පරිච්ඡේද"

ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනය මගින් විවිධ වර්ගයේ (කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩල, සර්වෝදය සහ ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතන) උදුක් පිළිබඳව කරන ලද සම්මත පිසීමේ පරිච්ඡේද වලින්, අධික් ආවරණික විවෘත උදුක් හා සඳා බැලීමේදී, කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලය විසින් නිෂ්පාදිත දර පිරිමසින උදුක් දර ඉතිරිය 24.9% ක්ද, ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික සංවර්ධන ආයතන සහ සර්වෝදය උදුක් වල වය පිළිවෙලින් 15.7% ක් සහ 9.3% ක්ද, වන බව තීරණය විය. උදුක් පිළිබඳ අත්හදා බැලීමේ කටයුතු සහ ක්ෂේත්‍ර අභ්‍යන්තර සඳහා කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලයට ප්‍රදානයක් කරන මෙන් කමිටුව විසින් නිර්දේශ කෙරිණ.

2.9.5 නව සහ පුනර්ජීවිත බලශක්ති මූලාශ්‍ර පිළිබඳ යෝජනාව

කාර්මික සංවර්ධන මණ්ඩලයේ දර උදුක් පිළිබඳ අත්හදා බැලීම් සහ ක්ෂේත්‍ර අභ්‍යන්තර (1 වන අදියර) සඳහා වම මණ්ඩලයට රු. 2250/= ක මුදලක් ප්‍රදානය කරන ලදී. උදුක් 500 ක් නිෂ්පාදනය කිරීමට සහ පරිච්ඡා කිරීමට නියමිත 2 වන අදියර සඳහා ප්‍රදානයක් දීම පිළිබඳව සලකා බැලීමට පෙර 1 වන අදියරේ ප්‍රතිපල ලැබෙන තෙක් සිටීමට තීරණය කෙරිණ.

2.9.6 වැඩි දියුණු කළ උදුක් සඳහා සම්මත පිසීමේ පරිච්ඡේදය

"වැඩි දියුණු කළ උදුක් සඳහා ක්‍රියාකාරීත්ව පරිච්ඡේදය" පිළිබඳව ආචාර්ය ද සිල්වා මහතා ගේ ප්‍රධානත්වයෙන් යුත් කමිටුවක් විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද වාර්තාවක් ක්‍රියාකාරී කමිටුව විසින් පිළිගන්නා ලදී. ඔහුගේ අවධානය යටතේ, ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනයේදී පරිච්ඡේද පවත්වන මෙන් ඔහුගෙන් ඉල්ලිණ. මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා රු. 5500/= ක් වෙන්කර දීම අනුමත කෙරිණ.

2.9.7 සූර්ය ජල තාපන පද්ධතියක් පිහිටුවීම සඳහා ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණායතනය ඉදිරිපත් කළ යෝජනාව

කාමර විස්සකින් සමන්විත සංචාරක හෝටලයක සූර්ය ජල තාපන පද්ධතියක් පිහිටුවීම සඳහා ලංකා විද්‍යාත්මක හා කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනයේ ලැබුණු ව්‍යාපෘති යෝජනාවක්, අවශ්‍ය මුදල් ලබා ගැනීම පිණිස කැනේඩියානු බලධාරීන් වෙත ඉදිරිපත් කරන මෙන් ඉල්ලුම්, මුදල් හා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ බලශක්තිය පිළිබඳ උපදේශක කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

2.9.8 මුහුදු ජලයෙන් වායුව නිපදවීම

'ඩිවිසියුලින් ශෂ්' නම් කණ්ඩායම විසින් මුහුදු ජලයෙන් වායුව ලබා ගැනීම සඳහා නිපදවා ඇති උපකරණ සහ යොදාගෙන ඇති ක්‍රමෝපාය පිළිබඳ සාකච්ඡාවක් සඳහා කමිටුව විසින් එම කණ්ඩායමෙහි සාමාජිකයින් කැඳවන ලදහ. ඩිවිසියුලින් ශෂ් කණ්ඩායම විසින් තනා ඇති උපකරණ සහ නිපදවා ඇති වායුව සම්බන්ධයෙන් මවුන් දක්වන කරුණු පිළිබඳව තිඟ්විත ප්‍රකාශනයක් කිරීමට පෙර ඒවා වැඩි දුර පරීක්ෂා කළ යුතු බවට, සාකච්ඡා කිරීමෙන් පසුව කමිටුව එකඟ විය. මෙම කරුණු ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාර්මික පර්යේෂණයන්ගේ සභාය ඇතිව පුණී පරීක්ෂණයක් කිරීම සඳහා ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය වෙත යොමු කරන මෙන් කමිටුවේ නිර්දේශය පරිදි, තර්මාන්ත හා විද්‍යා කටයුතු අමාත්‍යාංශයට දැනුම් දෙන ලදී.

හයිඩ්‍රොකාබන් නිෂ්පාදන පිරිසිදු

"හයිඩ්‍රො කා බන් නිෂ්පාදන පිරිසිදු පිළිබඳව මුලික වාර්තාවක් ලේකම් කාර්යාලය විසින් පිළියෙල කරන ලදී.

2.9.9 දුර පරිභෝජනය සහ ජීලග වසර දහය තුල ශ්‍රී ලංකා වේ අවශ්‍යතා පිළිබඳ සාකච්ඡාව

දුර පරිභෝජනය පිළිබඳව දත්ත රැස්කිරීමේ කියැලි සිටින සියළුම දෙනාට සාකච්ඡාවක් සඳහා කමිටුව විසින් ඇරයුම් කරන ලදී. ඒ.පී. සේපාලගේ මහතා ආචාර්ය එල්. ගුණරත්න මහතා, එන්.ඒ. ඇම්බෝගම මහතා සහ එල්.සී.ඒ.ද එස්. විජේසිංහ මහතා සාකච්ඡාවට සහභාගි වූහ.

2.9.10 ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයට ආධාර

විදුලි බල සහ බලශක්ති අමාත්‍යාංශයේ සහභාගිත්වය ඇතිව සාන්ද්‍රණ උපුත් 15 ක් සංවර්ධනය කිරීම සහ කෞතු පරීක්ෂණයට භාජනය කිරීම සඳහා ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයට රු. 5000/= ක මුදලක් ප්‍රදානය කිරීම කමිටුව විසින් නිර්දේශ කරන ලදී.

2.9.11 සාගර තාපජ ඔලංකති පරිවර්තන (බ්ලෙක්) වැඩ සටහන

සාගර තාපජ ඔලංකති පරිවර්තන අධ්‍යයනයක් පිළිබඳ කලින් වාර්තාව අධිකාරිය විසින් පත් කරන ලද තේ කාර්ය කමිටුවක් විසින් කලාතුරුපව අවත් කරන ලදී. කලාතුරුපව සකස් කළ වාර්තාව අතිගරු රජයේ සේවයේ වෙත ඉදිරිපත් කෙරිණ.

2.9.12 තව සහ පුනර්ජීවී ඔලංකති මූලාශ්‍ර පිළිබඳ යෝජනා

විදුලි බල හා ඔලංකති අමාත්‍යාංශයේ තව සහ පුනර්ජීවී ඔලංකති පිළිබඳ ජාතික උපදේශක කමිටුව මගින්, භෞතික සම්පත් ඔලංකති හා විද්‍යා අධිකාරිය වෙත යොමු කරන ලද යෝජනා, කමිටුව මගින් පරීක්ෂා කර පහත සඳහන් පරිදි තීරණය කරන ලදී.

ව්‍යාපෘති මාණ්ඩල

1. නිවෙස්වල භාවිතය සඳහා දහමියා වලින් දල්වන උදුනක් සහ දහමියා කැටි (මුනට්) පැදිලේ යන්ත්‍රයක් පුළුර්ධනය කිරීම

ව්‍යාපෘතියේ පුළුරු කොටසට ආධාර දීමට තීරණය කෙරිණ.

2. 'සේවුඩි' ලිපට අනුබල දීම

ආධාර සඳහා කරන ලද ඉල්ලීම පිළිබඳව තීරණයක් ගැනීමට පෙර, සම්මත පිසිලේ පරීක්ෂණ පැවැත්විය යුතුය කමිටුව විසින් තීරණය කෙරිණ.

3. ශ්‍රී ලංකාවේ පිට වායු පිරිසත් ඉදි කිරීම

මෙයින් කටයුතු දැවකරණය වන බැවින් ප්‍රතික්ෂේප කෙරිණ.

3.0 වෙනත් කමිටු සහ අධ්‍යයන කණ්ඩායම්

3.1 මිනිසා සහ ජීව භෞමික පර්යේෂණ වැඩ සටහන පිළිබඳ ජාතික කමිටුව

3.1.1 මෙම කාල පරිච්ඡේදය තුළ රැස්වීම් පහක් පවත්වන ලදී.

3.1.2 මිනිසා සහ ජීව භෞමික: ව්‍යාපෘති කවදුරටත් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කමිටුව විසින් රු. 300,000/= දක්වා අරමුදල් නිර්දේශකරන ලදී.

3.1.3 කමිටුව, සිංහ රාජ විනාශකරය, කලා වැව සහ හුරුලු සංවිකය යන ප්‍රදේශයන්හි අධ්‍යයන වාරිකා වල යෙදුණි. සිංහ රාජයේ මිනිසා සහ ජීවභෞමික සංරක්ෂිත ප්‍රදේශය විශ්ව උරුමයා දේපළ ප්‍රාදේශීයව අභ්‍යන්තර කරන මෙන් කමිටුවෙන් නිර්දේශ කෙරිණ. තවදුරටත් කලා වැවේ පාරිසරික අංශ පුරුකිමට දිය යුතු වැදගත්කම පිළිබඳව සාකච්ඡා කළ කමිටුව විසින් මෙම කරුණු මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය වෙත යොමු කිරීමට තීරණය කෙරිණ.

3.1.4 හුරුලු සංවිකයේ වර්ගීකරණ අධ්‍යයන ඇරඹීමට කමිටුව විසින් තීරණය කරන ලදී. කාර්ය මණ්ඩලය එහි හිටි ජීව සමූහය වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් පාලනය වන කෞතුක මධ්‍යස්ථාන දෙක පාවිච්චි කළ හැකිය.

3.1.5 1985 වර්ෂය අගදී පවුල් නිවර්තනික විනාශකර පරිසර පද්ධති පිළිබඳව ප්‍රකේශයේ සංවිධානයේ අනුග්‍රහයෙන් පැවැත්වෙන වැඩ මූලික සුන්කාරකයින් වශයෙන් කටයුතු කිරීමට මිනිසා සහ ජීව භෞමික කමිටුව තීරණය කර ඇත.

3.1.6 ප්‍රකේශයේ සංවිධානයෙන් කරන ලද ඉලිලිමන් අනුව, ඉඩම් උපයෝගී කරණය පිළිබඳව ව්‍යාපෘති යෝජනාවක් සකස් කර, අවශ්‍ය අරමුදල් සඳහා ප්‍රකේශයේ වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

3.1.7 ශ්‍රී ලංකාවේ වැඩි යාමේ තර්ජනයට මුහුණ පා සිටින වසුරු විශේෂයක් වන බටහිර දම්පැහැති මුහුණති පත්‍ර වසුරු (presbytis senex nestor) පිළිබඳ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට කමිටුවෙන් මුදල් තීරණයක් ගෙනි. ව්‍යාපෘතිය ලිපි ද අල්ලිස් මහතා විසින් සම්බන්ධීකරණය කෙරෙනු ඇත.

3.1.8 පැරිසියේ යුනෙස්කෝ සංවිධානය මගින් එවක ලද පරිසරය පිළිබඳ පෝස්ටර් කවිටලය (36) ප්‍රදර්ශනය කිරීම සඳහා රෙදි පුවරුවල සවිකරන ලදී. මෙම පෝස්ටර් වල සිංහල පරිවර්තනයක්ද ප්‍රදර්ශනය කිරීම සඳහා පිටියෙල කරන ලදී.

4.0 පර්යේෂණ සඳහා විදේශීය ප්‍රදාන

4.1 එක්සත් ජනපද ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතන(US AID) වැඩ සටහන

උක්ත වැඩ සටහන යටතේ මුදල් සැපයීම පිණිස විද්‍යා ආයතනයන්ගෙන් ව්‍යාපෘති සඳහා පුර්ව යෝජනා කැඳවන ලදී. ප්‍රමුඛ පුර්ව යෝජනා ලොකුමනය වෙත යැවීම පිණිස එක්සත් ජනපද ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතනයේ කාර්යාලය වෙත ඉදිරිපත් කරන ලදී.

පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති දෙක වෙනුවෙන් එක්සත් ජනපද ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතනය මගින් ඇමරිකන් ඩොලර් 166137 ක මුදලක් සැපයීම පිණිස අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වරයා සහ ජාතික ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ වරයා විසින් ප්‍රදාන ව්‍යාපෘති ගිවිසුමකට අත්සන් තැබිණ.

(1) පොල්වල පත්‍ර පටක (තලස්ථ) රෝපණය (ප්‍රදානලාභී - එස්.එම්. කරුණාරත්න මීය. පොල් පර්යේෂණ ආයතනය)

(2) ශ්‍රී ලංකාවේ විසල් එන්ජින් ඉන්දන වෙනුවට ආදේශනයක් වශයෙන් Jatropha curcas (රට. ඇඳුරු) තේල් ප්‍රචර්ධනය කිරීම (ප්‍රදානලාභී - ආචාර්ය එස්.පී. ඉලංගන්තිලක , ජේරාදෙනිය විශ්ව විද්‍යාලය)

1985 දී එක්සත් ජනපද ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන ආයතන ප්‍රදාන පිටිකැමීම පිණිස පුර්ව යෝජනා සඳහා අයදුම් පත් කැඳවන ලදී.

සැල්විනියා පීච විද්‍යාත්මක වශයෙන් මදිතය කිරීම

ශ්‍රී ලංකා වේ සැල්විනියා පීච විද්‍යාත්මක වශයෙන් මදිතය කිරීම සඳහා යෝජිත ව්‍යාපෘතිය සකසා සමාජික කිරීම පිළිස ජාත්‍යන්තර කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සඳහා වූ සාධනුදායක මධ්‍යස්ථානය (ACIAR) ජලය කටයුතු කරන ලදී. ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රථම අදියරක් වූයේ , සැල්විනියා මර්දනය කිරීම සඳහා මෙරටට ආනයනය කෙරෙන කෘමීන්ට යෙදිය යුතු නිරෝධායන ක්‍රම අධ්‍යයනය කරනු පිළිස කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන නිරෝධායන නිලධාරී සාධනුදායක වෙත ගියේය. ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක වූ පසු එය අගයීම සහ නියාමනය කිරීම සඳහා වන උපදේශක කමිටුව පත් කෙරිණ.

ජාත්‍යන්තර කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ සඳහා වූ සාධනුදායක මධ්‍යස්ථානය ශ්‍රී ලංකාවේ සැල්විනියා පීච විද්‍යාත්මකව මර්දනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා මුදල් සැපයීමට කැමැත්ත පළ කළේය. ගිවිසුම පිළියෙල වෙමින් පැවති අතර, එය 1985 වර්ෂයේ මුල් කාලයේ අත්සන් කැමීමට අපේක්ෂිතය.

4.2 පර්යේෂණ සහයෝගිතම සඳහා වූ ස්වධන ආයතනයේ (SAREC) නියෝජිත පිරිස පැමිණීම

සරෙක් සංවිධානයේ නිලධාරීන් දෙදෙනෙකුගෙන් යුත් කණ්ඩායමක් පර්යේෂණ සඳහා කටයුරටත් ආධාර සැපයීම පිළිබඳව සාකච්ඡා කිරීම පිළිස 84/2/17 සිට 84/2/23 දක්වා කාලය ශ්‍රී ලංකා වේ ගත කළහ. නියෝජිත පිරිස, භෞතාචක සම්පත් මලඟක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ කාර්ය මණ්ඩලය , මී ගවයින් පිළිබඳ පර්යේෂණ කමිටුව , මහාචාර්ය එස්. එස්. ද සිල්වා (මිරිදිය මත්ස්‍ය ව්‍යාපෘතිය පිළිබඳව) සංස්කෘතික අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් සහ අතිරේක ලේකම් , සත්ව විද්‍යා සම්පත් කණ්ඩායමේ සාමාජිකයින් , සරෙක් ප්‍රදාන සඳහා වූ අයදුම් කරුවන් , සහ මානව ශාස්ත්‍ර පිළිබඳ පර්යේෂකයින් කණ්ඩායමක් සමග සම්මි සහ සාකච්ඡා පැවැත්වීය. ඔවුන් මෙහි ගත කළ කාලය අවසානයේදී අනාගත පර්යේෂණ කටයුතු සහ ඒකාබද්ධ වැඩ සටහන ක්‍රියාත්මක කිරීමට අදාලව සරෙක් ආයතනය සහ භෞතාචක සම්පත් මලඟක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය අතර ඒකාබද්ධ ප්‍රකාශනයක් අත්සන් තමන ලදී.

සරෙක් ආයතනයේ සභාපතිත්වය දරන ආචාර්ය කැමිලා ඔඩිනෝස් මහත්මියගේ ප්‍රධානත්වයෙන් පැමිණි සාමාජිකයින් තිදෙනෙකුගෙන් යුත් නියෝජිත පිරිසක් , භෞතාචක සම්පත් මලඟක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය සමග පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය සාකච්ඡා කිරීම පිළිස 1984 ඔක්තෝබර් 25 සිට නොවැම්බර් 2 දක්වා කාලය ශ්‍රී ලංකාවේ ගත කළහ. ඔවුන්ගේ දුත මෙහෙය අවසානයේදී , එකඟත්වයන්ට පැමිණි කෙසු ඇතුළත් ඒකාබද්ධ ප්‍රකාශනයක් අත්සන් තමන ලදී.

4.3 මහවිසිත් පිළිබඳ තරෙයා - සරෙක් පර්යේෂණ වැඩ සටහන

පෙබරවාරි මස 14 වැනි දින පැවැත්වූ රැස්වීමකදී මෙම වැඩ සටහනෙහි උපදේශක සහ පර්යේෂණ කමිටු ඒකාබද්ධ කරන ලදී. මෙම රැස්වීමේදී සියලුම ව්‍යාපෘතින්හි ප්‍රගතිය සමාලෝචනය කෙරිණි. වර්ෂය තුළදී මෙහි උපදේශක සහ පර්යේෂණ කමිටුවේ රැස්වීම් පහක් පවත්වන ලදී.

පර්යේෂණ වැඩ සටහනෙහි කටයුතු වල ප්‍රගතිය සාකච්ඡාකිරීම සහ පර්යේෂණ සඳහා කව කොහු හඳුනා ගැනීම සඳහා 29-10-84 වැනි දින ජේරාදෙනියේ පශ්චාත් උපාධි කෘෂිකාර්මික ආයතනයේ ශ්‍රවණාගාරයේදී මී ගව පර්යේෂණ පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් පැවැත්විණි.

4.4 තරෙයා-සරෙක් මිරිදිය ධීවර පර්යේෂණ වැඩ සටහන

පලමුවන සහ දෙවන ව්‍යාපෘතින් සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ සහ පාරිභෝග්‍ය ද්‍රව්‍ය ඇණවුම් කරන ලදී. 1984 මැයි 7 - 25 දක්වා ශ්‍රී ලංකාවේ පසු වූ ස්විඩන් ජාතික පර්යේෂක ආචාර්ය රොල්ෆ් ගයිඩලෝ විසින් දෙවන ව්‍යාපෘතියේ පලමුවන අදියර (කඳුකර ඇලදොල) සම්පූර්ණ කරන ලදී.

1984 ඔක්තෝබර් - නොවැම්බර් කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ පසු වූ පර්යේෂණ සහයෝගිතාව සඳහා වූ ස්විඩන් ආයතනයේ (සරෙක්) නියෝජිත පිරිස විසින් මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා අනාගත ස්විඩන් සහභාගිත්වය පිළිබඳව ආචාර්ය එස්. එස්. ද සිල්වා සහ ආචාර්ය එම්. ඒ. ජේලදාස සමඟ සාකච්ඡා කරන ලදී. මෙම කණ්ඩායම ත්‍රුවරවලියේ මසුන් සෙවීමේ කාර්ය සඳහාද මවුන්ගේ මූලික අධ්‍යයනය පැවැත්වූ හෝර්ටන් තැනිතලාවේ ඇල දොලද තැරඹුණි.

4.5 තරෙයා - සරෙක් මාතව ශාස්ත්‍ර පර්යේෂණ

මාතව ශාස්ත්‍ර පිළිබඳ පර්යේෂණ ප්‍රදාන සඳහා සංස්කෘතික කටයුතු අමාත්‍යාංශය විසින් අයදුම්පත් 18 ක් ඉදිරිපත් කරන ලදී. සංස්කෘතික අමාත්‍යාංශය හා එක්ව කළ මූලික පිරික්සීමකින් මුදල් සැපයීම සඳහා ව්‍යාපෘති යෝජනා 10 ක් තෝරා ගැනිණි.

මෙම වැඩ සටහන මෙහෙයවීම සඳහා අරමුදල් සංස්කෘතික අමාත්‍යාංශය වෙත පැමිණීමට අවිකාරියේ අනුමැතිය දෙන ලදී.

4.6 තරඟ - සරෙස් ශ්‍රී ලංකා සත්ව විද්‍යා සමිතිය

සත්ව විද්‍යා සමිතිය කළුබුදුවේ ප්‍රථම රැස්වීම මහාවාරිය එච්. කසේ මහතා ගේ සභාපතිත්වයෙන් 1984 ජූනි මස 8 දින පවත්වන ලදී. වැඩ සටහනෙහි මූලික අදියර සැලසුම් කල මෙම රැස්වීමට ආරාධිතයින් දොළොස් දෙනෙක් සහභාගි වූහ.

1984 ඔක්තෝබර් 22 දින පැවැත්වූ දෙවන රැස්වීමේදී ශ්‍රී ලංකාවේ සත්ව විද්‍යා සමිතියේ සඳහා උපදේශක කළුබුදුව විවිමන් පරිදි ස්ථාපිත කරන ලදී. ජාතික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වරයාගේ සභාපතිත්වයෙන් පැවැත්වුණු මෙම රැස්වීමේදී ජේරාදේශිය විශ්ව විද්‍යාලයේ සත්ව විද්‍යා අංශයේ මහාවාරිය එච්. කසේ මහතා විද්‍යාත්මක සමායෝජක වශයෙන් පත් කරන ලදී.

සත්ව විද්‍යා සමිතියේ සම්බන්ධයෙන් උත්තරාධිකාරීන් දක්වන පුද්ගලයින්ට එහි කටයුතු වලට සහභාගිවන මෙන් ඇරයුම් කෙරෙන පුවත් පත් දැන්වීම් පලකිරීමෙන් ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු ආරම්භ කෙරිණි. මෙම පුවත් පත් දැන්වීමට ප්‍රතිචාර දැක්වූවන් වෙත සමිතියේ කටයුතු වලට සහභාගිවන ආකාරය පිළිබඳ විස්තර තොරතුරු සැපයෙන සමිතියේ ප්‍රථම පුවත් ලිපිය නිකුත් කරන ලදී.

මෙම ඇරයුමෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, උපදේශක කළුබුදුව මගින් සලකා බැලීම පිණිස සමිතියට සහභාගිවීමට අපේක්ෂා කරන්නවුන්ගෙන් ව්‍යාපෘති යෝජනා 5 ක් ලැබිණි.

1984 දෙසැම්බර් මාසයේ පිළියෙල කර නිකුත් කළ දෙවන පුවත් ලිපියෙහිත් සහභාගිවන්නවුන්ගේ දැන ගැනීම සඳහා සත්ව කාණ්ඩවල ලිපිකාවක් සැපයිණි.

4.7 අරමුදල් පැවරීම

1984 - 85 කාලය තුළ නිකුත් කිරීම සඳහා, පර්යේෂණ සහයෝගිතාව සඳහා වූ ස්වධීන ආයතනය(සරෙස්) මගින්, ජාතික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය වෙත රු. 3, 886, 194.40 (ඇමරිකන් ඩොලර් 154,368.00) ක් මුදලක් පවරා දී ඇත.

4.8 පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සභාව - වැඩමුළු

1984 අප්‍රේල් 23 - 27 දක්වා ජාතික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ ශ්‍රවණාගාරයේදී ශ්‍රාමීය සංවර්ධනය සඳහා ඒකාබද්ධ බලශක්ති පද්ධති පිළිබඳ වැඩ මුළුව පවත්වන ලදී. මෙහිදී මලයාසියාව, පැපුවා නිව්ගිනි, ටොන්ගා, එක්සත් රාජධානිය, සිස්ටේලියාව සහ ශ්‍රී ලංකාව යන රටවල නියෝජිතයෝ ශ්‍රාමීය ජන සමූහයන්හි ප්‍රකර්ෂිත බලශක්ති සම්පත් සංවර්ධනයේ පසුකලය සහ එම මූලාශ්‍ර ඒකාබද්ධ පද්ධති වලට අන්තර්ගත කිරීම පිළිබඳව සැකෙවින් කරුණු දැක්වූහ. යම් යම් පුරුෂ බලශක්ති

තාක්ෂණික ක්‍රම සහ ජීව ස්කන්ධ/ ජීව සංවිලිනීය ඉන්ධන වර්ග ග්‍රාමීය ජන කලීයයන් සඳහා අදාළ කර ගැනීමේ ගැනියාවන් පිළිබඳව එක්සත් රාජධානියේ සහ ස්වදේශීයවේ නියෝජිතයෝ ලිපි ඉදිරිපත් කළහ.

වෘත්තීයවේදී පුළුං/ ජල ව්‍යාපෘතින් පැවැත්වූ නිවිසිනිසි, යුරෝපීය ප්‍රදේශවල ප්‍රකාශ වෝල්ටීය බැටරි ආරෝපකය , මලයාසියාවේ පාලිතෙල් ජීව වායු ක්‍රමය පුරුණ පරිමාණයෙන් මෙහෙයවීම සහ ශ්‍රී ලංකාවේ ගම් සඳහා (පට්ටිපොල ව්‍යාපෘතියේ || අදියර ඇතුළු) වත්මන් ඒකාබද්ධ බලශක්ති ක්‍රම පුරුල් කිරීම සහ වැඩි දියුණු කල බලශක්ති පද්ධති හඳුන්වා දීම සඳහා ගමන් තෝරා ගැනීම පිළිබඳ තාක්ෂණික යෝජනා වැඩලිලවෙන් ඉදිරිපත් වූ නිර්දේශවේ.

5.0 ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය (SLSTIC) සහ පුස්තකාල සේවා

5.1 විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණික තොරතුරු පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව (ශ්‍රී ලංකා ජාතික UNISIST කමිටුව)

කමිටුව පහත සඳහන් පුද්ගලයින්ගෙන් සමන්විත විය :

- මහාචාර්ය ජී.ඒ.ගුණවර්ධන(සභාපති), වෛද්‍ය ආර්.පී.ජයවර්ධන,
- ආචාර්ය ආර්.එල්. උ සිල්වා, අයි. තොරණ මහත්මිය, පී.පී.එස්.එච්.
- උ සිල්වා මහතා, සී.එල්.එම්. තෙන්නිය මෙහෙවිය, එස්.ජේ.සුමනසේකර
- බණ්ඩා මහතා, අයි. උනම්මුව මහත්මිය, එම්. ඩී.සේනා මහත්මිය,
- එන්.පු. යාපා මහතා(ලේකම්)

එම්. ඩී.සේනා මහත්මිය 84-7-16 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි පත්කරන ලදී. මෙම ක්‍රියාකාරී කමිටුව ශ්‍රී ලංකා ජාතික යුනිසිස්ට් කමිටුව වශයෙන්ද ක්‍රියා කරන ලදී. මෙම කමිටුව, ආසියා සහ පැසිපික් කලාපයේ විද්‍යා සහ තාක්ෂණ විද්‍යා තොරතුරු සහ අන්දැකීම් හුවමාරුව සඳහා වන කලාපීය පද්ධතියේ (ASTINPO) ජාතික උපදේශක කණ්ඩායම වශයෙන්ද කටයුතු කළ යුතුයයි අධිකාරිය විසින් 1984 සැප්තැම්බර් මාසයේදී තීරණය කෙරිණ.

1984 වර්ෂයේදී කමිටුවේ අත්විඳි පහත් පවත්වන ලදී. ස්ථාපිත මධ්‍යස්ථානයේ තොරතුරු සේවා විශේෂයෙන් විමසා බැලූ කමිටුව මධ්‍යස්ථානය ක්‍රියාත්මක කිරීමට අවශ්‍ය උපදෙස් සහ මාර්ගෝපදේශ සැපයීය. කමිටුවේ නිර්දේශය පරිදි අධිකාරිය විසින් " පුස්තකාල සහ තොරතුරු සේවා" කොමසාරිස්වරයාගේ ප්‍රධාන පිටිතැමෙක කොමසාරිස්වරයාගේ පිළිගැනීමට තීරණය කරන ලදී.

5.2 සමායෝජනය

5.2.1 ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු පද්ධතිය (SLSTINET)

මෙම ස්ථිතිකතව පද්ධතියට සහභාගි වන මුළු පුස්තකාල සංඛ්‍යාව 94 දක්වා වැඩි විය. සා මූලික කටයුතු සමාලෝචනය කිරීම සඳහා 1984 පෙබරවාරි 10 වන දින මෙම පද්ධතියේ පුස්තකාලයාවිපති වරුන්ගේ රැස්වීමක් පැවැත්විණි. එම රැස්වීමට පුස්තකාලයාවිපතිවරු 45 දෙනෙක් සහභාගි වූහ. සාරාංශකරණ සහ පුවිකරණ සඟරා ඒකාබද්ධව අත්පත් කර ගැනීමේ සංයුක්ත සැලැස්මක් සංශෝධනය කරන ලදී.

5.2.2 කෘෂිකාර්මික තොරතුරු පද්ධතිය (AGRINET)

කෘෂිකාර්මික සංවිධානයන්ට අනුයුක්ත පුස්තකාලයන්හි කටයුතු සමායෝජනය කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය මගින් සංවිධානය කරන ලද ඇග්‍රිනෙට් පද්ධතියට පුස්තකාල 24 ක් සහභාගි විය. මෙම පද්ධතියේ පුස්තකාලයාවිපතිවරුන්ගේ රැස්වීමක් 1984 මාර්තු 9 වන දින පැවැත්විණි. එම රැස්වීමට පුස්තකාලයාවිපතින් 17 දෙනෙක් සහභාගි වූහ. "කෘෂිකාර්මික තොරතුරු සාමාජික කරත්තකු" පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් ආරම්භ කරන ලදී. පටුක පිටු පුවිමාරු සේවාව හවු දුරටත් පවත්වාගෙන යන ලදී. කෘෂිකාර්මික සඟරා විෂයානුපාතික කිරීමේ ක්‍රමයක් සකස් කිරීමට මෙම පද්ධතියේ පුස්තකාලයාවිපතිහු තීරණය කළහ.

5.2.3 පුනර්ජීවී ඔලිගන්ති මූලාශ්‍ර පිළිබඳ තොරතුරු පද්ධතිය (HERINET)

මෙම පද්ධතියට පුස්තකාල 17 ක් සහභාගි විය. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ කාර්ය මණ්ඩල සිඟය හේතු නොව ගෙන රෙටිනෙට් පද්ධතියේ කටයුතු ලිපි ලේඛන ගවේෂණයට සීමා කිරීමට සිදු විය.

5.2.4 සොබ්‍ය විද්‍යා පුස්තකාල, පොත්පත් සහ තොරතුරු සේවය (HELLIS)

සොබ්‍ය අමාත්‍යාංශය මගින් සමායෝජනය කරන ලද මෙම සේවයේ කටයුතු වලට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය සහාය විය. එම සේවයේ රැස්වීම් 8 ක් 1984 වර්ෂයේදී පවත්වන ලදී.

5.2.5 දකුණු සහ මධ්‍යම ආසියා කලාපීය තොරතුරු පද්ධතිය (RINSCA)

දකුණු සහ මධ්‍යම ආසියාව සඳහා විද්‍යා සහ තාක්ෂණ කලාපීය කාර්යාලය (BOSTCA) මගින් සමායෝජනය කළ මෙම පද්ධතියේ ජාතික කේන්ද්‍රස්ථානය වශයෙන් ක්‍රියා කිරීමට අධිකාරිය විසින් තීරණය කෙරිණ. මෙම පද්ධතියේ ප්‍රධාන අරමුණ වූයේ පරිගණක සහ විදුලි සාදන තාක්ෂණ ක්‍රම භාවිතයෙන් කලාපය තුළ තොරතුරු හුවමාරුව සඳහා සමුපකාර වැඩ සටහන් සංවිධානය කිරීමයි. පද්ධතියේ පහත සඳහන් වැඩ සටහනට 1984 වර්ෂය තුළ ශ්‍රී ලංකාව සහභාගි විය.

(අ) පරිගණක පර්යන්ත්‍රණ (සාධිවේයා) විශේෂයෙන් සඳහා පරිගණක පද්ධති සැලසුම් සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ පුනෙස්කෝ කලාපීය පාඨමාලාව - 1984 මැයි 28 සිට ජූනි 2 දක්වා - තවදිල්ලිය

(ආ) පරිගණක ප්‍රමුඛ (සෞභ්විවේයා) විශේෂයෙන් සඳහා පරිගණක පද්ධති සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ පුනෙස්කෝ කලාපීය පාඨමාලාව - 1984 ජූනි 4 සිට 16 දක්වා - තවදිල්ලිය

(ඇ) පද්ධති දෘෂ්ටිකෝණයෙන් දත්ත පදනම් පිළිබඳ කලාපීය පාඨමාලාව - 1984 නොවැම්බර් 18 සිට 23 දක්වා - තවදිල්ලිය

5.2.6 පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය කලාපීය පුනර්චි ව්‍යුහයේ මුද්‍රාලා තොරතුරු පද්ධතිය (CRHERIS)

බස්ට්‍රේජියාවේ පොදුරාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යාත්මක සහ කාර්මික පර්යේෂණ ආයතනය මගින් සංවිධානය කරනු ලබන මෙම පද්ධතියේ ජාතික කේන්ද්‍රස්ථානය වශයෙන් ස්ථාපිත තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය තව දුරටත් තවදුරටත් සලස්වයි.

5.2.7 ජාත්‍යන්තර පුලේබ්න් සම්මේලනය (FID)

ජාත්‍යන්තර රාජ්‍ය නොවන සංවිධානයක් වන මෙම සම්මේලනයේ ජාතික සාමාජිකයා වීමට අධිකාරිය විසින් තීරණය කරන ලදී. සම්මේලනයේ ප්‍රධාන අරමුණ ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතාව මගින් තොරතුරු විද්‍යා සංවිධානය සහ ව්‍යවස්ථාපිත මෙන්ම අධ්‍යයන සහ පර්යේෂණද තවදුරටත් කෙරෙයි.

බස්ට්‍රේජියාවේ මැල්බර්න් හිදී, 1984 නොවැම්බර් 23 - 28 දක්වා පැවති මෙම සම්මේලනයේ සහ ආසියාව සහ ඕස්ට්‍රේලියාව සඳහා වූ කොමිසමේ (FID/CAO) සම්මන්ත්‍රණයේදී ශ්‍රී ලංකාව නියෝජනය කෙරිණ.

6.0 සහයෝගීතා වැඩ සටහන්

6.1 විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ග්‍රන්ථ ඒකාබද්ධ සුවිස (UNICAST)

පරිගණික ඒකාබද්ධ සුවිස සම්පාදනය කිරීම පුස්තකාල 30 ක පමණ සහයෝගීතා පි ඇතිව කර ගෙන යන ලදී. පුස්තකාල අතුරින් වැඩි සංඛ්‍යාවක් විසින් ඔවුන්ගේ තොරතුරු දත්ත ආවේණික පත්‍ර මගින් එවීම ආරම්භ කරන ලදී. සමාලෝචිත කාල සීමාව තුළදී මෙම සුවිස සඳහා ග්‍රන්ථ 2514 ක පමණ තොරතුරු ලැබිණි.

6.2 විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික වාර්ෂික සඟරා ඒකාබද්ධ සුවිස (UNILIST)

කාර්ය මණ්ඩලය ප්‍රමාණවත් තොරතුරු නිසා මෙම ඒකාබද්ධ සුවිස කාලීනව සකස් කිරීමේ කටයුතු ප්‍රමාද විය.

6.3 සාමූහිකව ග්‍රන්ථ අත්පත් කර ගැනීමේ සැලසුම් (CAP)

වැදගත් විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණ විද්‍යා සාරාංශකරණ සහ පුවිකරණ සඟරා මිලදී ගැනීම සඳහා අත්පත් කර ගැනීමේ සැලැස්මක් පිළියෙල කරන ලදී. මෙම සැලැස්මට පුස්තකාල 23 ක් මගින් මිලදී ගැනීම සඳහා සඟරා මාසක 64 ක් ඇතුළත් විය. ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු පද්ධතියේ පුස්තකාලයන්හි ඇති ප්‍රවර්තන සාරාංශකරණ සඟරා වල ඒකාබද්ධ සුවිසක් සම්පාදනය කරන ලදී. පුස්තකාල වෙත ඇති ප්‍රාථමික කෘෂිකාර්මික සඟරා පිළිබඳවද කෘෂිකාර්මික තොරතුරු පද්ධතියට අයත් පුස්තකාලයන්ගේ සහයෝගය ඇතිව එමඳුම ඒකාබද්ධ සුවිසක් පිළියෙල කරන ලදී.

7.0 අධ්‍යාපනික සහ පුහුණු වැඩ සටහන්

7.1 ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ අධ්‍යාපනික සහ පුහුණු වැඩසටහන් (STEP)

එස්එච්පී 26 - විද්‍යාත්මක තොරතුරු මූලාශ්‍ර පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණ

විද්‍යාත්මක තොරතුරු මූලාශ්‍ර පිළිබඳව, 1984 මාර්තු 2 දින ජාත්‍යන්තර සම්මන්ත්‍රණයක් මාලයේ හා විද්‍යා අධ්‍යාපනයේ ඉවහරයේදී සම්මන්ත්‍රණයක් පවත්වන ලදී. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන මහතා එහි මුල්‍ය ප්‍රධානියා විය. විද්‍යාත්මක පුස්තකාලයන්හි නියැලී පුද්ගලයින් 30 දෙනෙක් මෙම සම්මන්ත්‍රණයට සහභාගි වූහ. දේශන 6ක් සහ ඉවහර දෘෂ්‍ය වැඩ සටහන් එම සම්මන්ත්‍රණයට ඇතුළත් විය.

එස්ටීසී 27 - විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ග්‍රන්ථ චිතාමද්ධ සුවිස (UNICAST) පිළිබඳ වැඩ මුඛ

ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු පද්ධතියේ ස්ථාපිතවේ) පුස්තකාලයාට පත්වීමේ සහ ජාතික චිතා මද්ධ සුවිස (යුනිකාස්ට්) කමිටුවේ ඉල්ලීම පරිදි, විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ග්‍රන්ථ චිතාමද්ධ සුවි (යුනිකාස්ට්) ව්‍යාපෘතියට සහභාගිවන පුස්තකාල-යන්හි සුවිකරණ කරුවන්ට ආවේණි පත්‍ර පිළියෙල කිරීම පිළිබඳ ප්‍රශ්නවත් ලබා දීම සඳහා වැඩ මුඛවත් සංවිධානය කරන ලදී. 1984 අප්‍රේල් 6 දින භාෂාවික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේදී පවත්වන ලද මෙම සම්මන්ත්‍රණයට සහභාගිවූවන් සඳහා ක්‍රියාත්මක මෙන්ම ප්‍රායෝගික සැසි පවත්වන ලදී.

එස්ටීසී 28 -

පරිගණක හඳුන්වාදීම පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක්
පරිගණක හඳුන්වාදීම පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණයක් 1984 අගෝස්තු 3 වන දින භාෂාවික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. මෙම සම්මන්ත්‍රණයට සහභාගිවීම සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ පුස්තකාලයාට පත්වී 20 දෙනෙකුට පමණ ඇරයුම් කෙරිණ. සීමාසහිත වේවා මෑතේපමන්වී සිස්ටම්ස් සමාගම විසින් සම්මන්ත්‍රණ සඳහා දේශකයින් සහ උපකරණ සපයන ලදී.

එස්ටීසී 29 -

ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ ග්‍රන්ථ විද්‍යාත්මක දත්ත පදනම පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය
ජාතික චිතාමද්ධ සුවිකරණ කමිටුවේ ඉල්ලීමක් පරිදි ස්ථාපිත මධ්‍යස්ථානයේ ග්‍රන්ථ විද්‍යාත්මක දත්ත පදනමේ කටයුතු ඉටු කරන ආකාරය ප්‍රායෝගිකව ප්‍රදර්ශනය කිරීම සහ පැහැදිලි කිරීම සඳහා සම්මන්ත්‍රණයක් සංවිධානය කරන ලදී. 1984 දෙසැම්බර් 17 වන දින භාෂාවික සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේදී පැවැත්වුණු මෙම සම්මන්ත්‍රණයට යුනිකාස්ට් කමිටුවේ සාමාජිකයින් 8 දෙනෙක් සහභාගි වූහ.

3.0 ප්‍රශ්න වැඩ සටහන්

උක් පර්යේෂණ ආයතනයේ පුස්තකාලයේ නියුතු පුද්ගලයින් 1984 ඔක්තෝබර් 15 සිට 26 වන දින දක්වා ස්ථාපිත මධ්‍යස්ථානයේදී සේවයට ප්‍රශ්න වැඩ සටහනකට සහභාගි වූහ.

9.0 තොරතුරු සහ ලේඛන සම්පාදන සේවා

9.1. ජාතික විද්‍යාත්මක වාර්තා තැන්පතුව

ප්‍රකාශනයට පත් වූ සහ පත් නොවූ දේශීය වාර්තා එක්රැස්කිරීම සඳහා ජාතික විද්‍යාත්මක වාර්තා තැන්පතුව සංවිධානය කෙරිණි. සමාලෝචිත කාල සීමාව තුළදී මෙම එකතුවට වාර්තා 184 ක් එක් කරන ලදී.

9.2 අන්තර් පුස්තකාල පොත් බැහැරදීම

අන්තර් පුස්තකාල පොත් බැහැරදීමේ සඳහා වූ දේශීය ඉල්ලීම් 207 ක් ඉටු කරන ලදී. දේශීය වශයෙන් ලබා ගත නොහැකි පොත් සඳහා ලැබුණු ඉල්ලීම් සපුරාලීම සඳහා මූෂාන්‍ය පුස්තකාලයේ පොත් බැහැරදීමේ අංශයේ සහාය ලබා ගැනීම.

9.3 ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සුවිස

දේශීය වශයෙන් බිහි වූ විද්‍යාත්මක ලිපි ලේඛන ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සුවිස මගින් වාර්තාගත කරන ලදී. විද්‍යාත්මක වාර්තා, සම්මන්ත්‍රණ ලිපි ලේඛන සහ දේශීය වාර සඟරා සහ පුවත් පත් වල පළ වූ ලිපි පිළිබඳ තොරතුරු එහි අන්තර්ගත විය. 1984 වර්ෂය තුළ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සුවිසේ 7 වන වෙට්ටේ අංක 1 සහ 2 ප්‍රකාශනයට පත් කෙරිණි. ශ්‍රී ලංකාවේ ශ්‍රේණි විද්‍යාත්මක දත්ත පදනමකින් පළවූ වරට බිහි වූ මෙබඳු තොරතුරු නිපැයුම මෙය විය.

10.0 තාක්ෂණික සේවා

10.1 ඡායා පිටපත් සේවාව

1984 වර්ෂය තුළ ඡායා පිටපත් 109,739 ක් ලබා ගැනීම. පොද්ගලික ඉල්ලීම් මත ඡායා පිටපත් සැපයීමෙන් රු. 14, 253, ක් උපයන ලදී. ඡායා පිටපත් සඳහා ලැබුණු ඉල්ලීම් සපුරාලීම පිණිස මුල් පිටපත් ලබාගත නොහැකි අවස්ථාවල ඒ සඳහා ඔබ්බර ආයතන (දේශීය හා විදේශීය) වල සහාය ලබා ගැනීම. 1984 වර්ෂය තුළදී දේශීය සහ විදේශීය සැපයුම් කරුවන් මගින් ඉල්ලීම් 257 ක් සපුරාලන ලදී.

10.2 ජාතික තාක්ෂණික තොරතුරු සේවය (NTIS)

වාර්තා ලබා ගැනීම

රු. 11,192 ක වියදමින් වාර්තා 39 ක් ලබා ගැනීම. සංවර්ධනය සඳහා යෝග්‍ය තාක්ෂණික ක්‍රම පිළිබඳ මාසික සඟරාවක් වන ඒව්ලිව්අයිඩ් සඟරාව ගැනුම් කරුවන් වෙත බෙදා හරින ලදී. තාක්ෂණික වාර්තා බෙදා හැරීම සඳහා ජාතික තාක්ෂණික තොරතුරු සේවය සහ ජාත්‍යන්තර සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා ද්‍රව්‍යාදිය අතර පවතින සහයෝගීතා ගිවිසුම 1985 දෙසැම්බර් 31 දක්වා දිර්ඝ කරන ලදී.

10.3 මුද්‍රණ සේවා

සයිඩ්ල්බර්ග් ඊට්ලි මුද්‍රණ යන්ත්‍රය මගින් පිටපත් 158, 150 ක් ලබා ගන්නා ලදී. ඊට්ලි යන්ත්‍රය සඳහා තහවු 285 ක් සාදන ලදී. පරිගණක පුවරුවේ දෝෂයක් හේතු කොට ගෙන මුද්‍රණ කැමරාව නිසි පරිදි ක්‍රියාත්මක නොවීය. එය අලුත් වැඩියා කිරීමේ කටයුතු ජේරාදෙතිස විශ්ව විද්‍යාලයේ ඉලෙක්ට්‍රොනික වැඩපොළට භාර දෙන ලදී. 1984 වර්ෂය තුළ තාක්ෂණික වාර්තා සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ කිසිපයක් මුද්‍රණය කෙරිණ.

රිනෝ කාර්යාලීය මුද්‍රණ යන්ත්‍රය ප්‍රධාන වශයෙන්ම භාවිතා වූයේ සුව මුද්‍රණ කටයුතු සඳහාය. 1984 වර්ෂය තුළ ලබාගත් පිටපත් සංඛ්‍යාව 166,640 කි.

10.4 ස්ටෙන්සිල් අනු පිටපත්කරණය

1984 වර්ෂයේදී පිටපත් 8000 ක් ලබා ගන්නා ලදී.

10.5 පොත් බැඳීම

සමාලෝචිත කාල සීමාව තුළදී පොත් බැඳීමේ කාර්යයන් (සම්පූර්ණ සහ අර්ධ) 3352 ක් ඉටු කරන ලදී.

10.6 සුඤ්ච සේවාකරණය

ටෙස්ට් මාස්ටර් සහ ඩයසෝ වර්ගයේ සේවා පත්‍ර අගැයීම සඳහා කැනඩාවේ ජාත්‍යන්තර සංවර්ධන පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය (IDRC) වෙත යවන ලදී. අප විසින් පිළියෙල කරන ලද සේවා පටල ජාත්‍යන්තර ප්‍රවේශ්ට අනුකූල වන බව එම ආයතනය විසින් වාර්තා කර ඇත. මාස්ටර් සේවා පත්‍ර 83 ක් සහ ඩයසෝ සේවා පත්‍ර 127 ක් 1984 වර්ෂය තුළ පිළියෙල කරන ලදී. ඉටු කරන ලද ප්‍රධානතම කටයුතු මෙසේය.

ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සුවිස වෙළඳ 1, අංක 1 සිට වෙළඳ 7 අංක 1 සහ 2 දක්වා
 විදුරුව වෙළඳ 1, අංක 1 සිට වෙළඳ 3, අංක 4 දක්වා
 සිව්වැනි ඉන්ද්‍රජය, වූ ද ශ්‍රී ලංකා තොරස්ටර්
 ජාතික විද්‍යා සභා සභාව වෙළඳ 10 අංක 1 සහ 2, වෙළඳ 7 අංක 2
 ස්වෛරීභාවයේ නො එවිමි ඇත්ති පවිලිණි යයන්විච්ඡිත් ජර්නල්ස්
 බ්‍රිටිෂ් ස්වෛරීභාවයේ (පොත් 486)
 සෙක්සස් ඔෆ් පොලිප්ලොෂන් ඇත්ති හවුසිං 1983
 ඒෂියන් ඩිවලොප්මන්ට් බැංකික් රිජනල් එකර්පි සර්වේ
 පවර් ඔෆ්ලේන්ටේෂන් ඉන් වික්සි මෝටර්ස්

10.7 ඉවුස දෘෂ්‍ය සේවා

කාර්යමණ්ඩල සංවර්ධන සහ පර්යේෂණ කටයුතු සඳහා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික
 ආයතන වලට කුලියට දීම පිණිස ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු
 මධ්‍යස්ථානය විසින් ඉවුස දෘෂ්‍ය උපකරණ සමූහයක් පවත්වා ගෙන යන ලදී.
 සාමාන්‍ය සම්පත් මලබන්ධිත හා විද්‍යා අධිකාරියේ ඉවුසාභාරයේදී සංවිධානය කරන
 ලද සම්මේලන සඳහා ඉවුස දෘෂ්‍ය සේවා සපයන ලදී.

10.8 පරිගණක සේවා

පහත සඳහන් ඉන්ට විද්‍යාත්මක දත්ත පදනම් සම්පාදනය කිරීම සහ පවත්වා ගෙන
 යාම කටයුතු කර ගෙන යන ලදී.

- ප්‍රතිකාර්‍ය - විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික ඉන්ට ඒකාබද්ධ සුවිස
- ප්‍රතිලිපි - විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික වාර සභා ඒකාබද්ධ සුවිස
- එස්එල්එස්අයි - ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සුවිස
- ඇෂ්‍රිනෙට් වාර සභා

ප්‍රතිකාර්‍ය ස්ථි ත්‍රෛයායික සංග්‍රහය සහ ශ්‍රී ලංකා විද්‍යා සුවිස කීප්සෙට් ක්‍රමයට
 මුද්‍රණය කිරීම සඳහා කැමරා ගත කිරීමට සුදුසු මුද්‍රිත පිටපත් ලබා ගැනීම
 පිණිස වැඩ සටහන් සම්පාදනය කර සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

ප්‍රතිකාර්‍ය ස්ථි දත්ත පදනම සම්පාදනය කිරීමේ කටයුතු කඩිනම් කිරීම සඳහා දත්ත
 ආවේණික කිරීමේ කාලය වැඩ කරන දින වල පස්වරු 6.00 දක්වා දිරිස නැණ
 ලදී. සාමාන්‍ය සම්පත් මලබන්ධිත හා විද්‍යා අධිකාරියේ ඇතැම් ප්‍රකාශනයන්හි
 පදසැකසීම කරන ලදී.

11.0 ප්‍රකාශන

1. ශ්‍රී ලංකා ජාතික විද්‍යා සභා සභරාව

1. වෙලම 10 (2) මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයේ, විශ්ව විද්‍යාල මුද්‍රණාලයේදී මුද්‍රණය කර අවසන් කරන ලදී.
2. වෙලම 11 අංක 1 සහ 2 සඳහා අත්පිටපත් වල සංස්කාරක කටයුතු කරන ලදී. වෙලම 11 අංක 1 සහ 2 මුද්‍රණය සඳහා සීමාසහිත ඇවිකන්ස් ස්පෝන්සර් සමාගම වෙත භාර දෙන ලදී.
3. 1984 සඳහා ලැයිස්තු අත්පිටපත් සංඛ්‍යාව 34 කි.
4. සංස්කාරක කමිටුවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ 1984 මාර්තු 30 දින පැවැත්විණි.
5. ජාතික විද්‍යා සභා සභරාවේ 6-10 දක්වා වෙලම් වල පුවිස සම්පාදනය කරන ලදී.
6. මෙදා හැරීම
 - x වෙලම 10 (2) හි පිටපත් 220 ක් හුවමාරු/ හිඳින වශයෙන් දේශීයව සහ විදේශීයව මෙදා හරින ලදී.
 - x වෙලම 1 - 5 දක්වා ඇතුළත් කවිවල් 250 ක් විදේශීය විශ්ව විද්‍යාල, පර්යේෂණ ආයතන සහායිය වෙත මෙදා හරින ලදී.

2. විදුරාව

1. ඉංග්‍රීසි - "පරිගණක සහ තොරතුරු කළමනාකරණය" පිළිබඳව වූ වෙලම 7 (1) සම්පාදනය කරන ලදී.
2. සිංහල - පහත සඳහන් කලාප පරිවර්තනය කර ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.
 - වෙලම 5 (2) ශ්‍රී ලංකා විශ්ව විද්‍යාලයන්හි පර්යේෂණ වෙලම 6 (1) රසායන විද්‍යාව , කර්මාන්ත සහ පුරාවිද්‍යා
3. වෙලම 4 (4) තව සහ පුනර්ජීවී ඔලිෂන්හි මුලාශ්‍ර පරිවර්තනය කර මුද්‍රණය සඳහා ඔවුන් ප්‍රින්ටර්ස් සමාගම වෙත භාර දෙන ලදී.
4. මෙදාහැරීම

විදුරාව සභරාවේ ඉකුත් කලාප උසස් පෙළ පත්ති පවත්වන රජයේ පාසැල්වලට පහත සඳහන් පරිදි මෙදා හරින ලදී .

සිංහල පිටපත්	110
දෙමළ පිටපත්	25
ඉංග්‍රීසි පිටපත්	90

3. ස්ඵ්ටිකෙටි පුවත් ලිපිය

ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු පද්ධතියේ පුවත් ලිපියේ වෙළුම 4 අංක 1 සහ වෙළුම 4 අංක 2 සම්පාදනය කර ප්‍රකාශයට පත් කර බෙදා හරිනු ලැබේ.

4. සංස්කාරක වරුන් සඳහා සම්මන්ත්‍රණය

සංස්කාරක වරුන් සඳහා වූ සම්මන්ත්‍රණයේ වාර්තාව සංස්කරණය කරන ලදී. විද්‍යාත්මක සඟරා සංස්කරණ සහ ප්‍රකාශන ප්‍රමිතීන් පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණ වාර්තාවේ පිටපත් 200 ක් ජාත්‍යන්තර සම්පත් බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරියේ මුද්‍රණාලයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී.

12.0 පරිපාලනය

1. සමාලෝචිත කාල සීමාව අවසානයේ මුද්‍රා භීර කාර්ය මණ්ඩලය 88 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත විය.
2. 1984 වර්ෂය අවසන් වන විට ප්‍රදාන ලාභිකයන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ පර්යේෂණ ප්‍රදාන යන්ත්‍ර කටයුතු කළ, අධිකාරිය මගින් දිව්‍යා ගෙවන අතරින් සේවක සංඛ්‍යාව 97 ක් විය.
3. නිලධාරීන් 6 දෙනෙක් අධිකාරියෙන් ඉල්ලා අස්වූ අතර, පියවරු මගතෙන් විනය කරුණු මත සේවයෙන් ඉවත් කරන ලදී. නිලධාරීන් 7 දෙනා අතුරින් දෙදෙනෙකුට 1983 අංක 12 දරණ පාරිභෝගික ගෙවිලි පනත යටතේ පාරිභෝගික මුදල් ගෙවන ලදී.

13.0 කාර්ය මණ්ඩලයේ ප්‍රකාශන

ද සිල්වා, එම්.ඒ.ඒ. (1984) ඉන්ටර්නැෂනල් කෝපරේෂන් ඉන් සයන්ස් ඇන්ඩ් ටෙක්නොලොජියා, ආසියා පැසිපික් කලාපයේ ග්‍රාමීය තාක්ෂණ විද්‍යාව පිළිබඳ පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන වැඩ සටහනක් අධ්‍යයනය කිරීමක් - ලන්ඩනයේ පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සභාව

යාපා, එන්.පු. (1984) තොරතුරු හුවමාරුව - විශ්ව විද්‍යාල හා කර්මාන්ත අතර රසායන විද්‍යාව පිළිබඳ අන්තර් ක්‍රියාකාරීත්වය - ජාතික වැඩ මුලාව 1984 මැයි 20 කොළඹ.

විජේසේන, එල්.සී.ඒ.ද එස්. (1984) "අ සාම්පල් ස්ටඩි ඔෆ් ඔයෝමාස් ශ්‍රවණ කන්සම්ප්ෂන් ඉන් ශ්‍රී ලංකා හවුස් හෝල්ඩින්ස් " ඔයෝමාස් 5 පිටු 261 -282

1984 වර්ෂයේ දී සමාජවාදී සමාජවාදී සමාජවාදී, බලශක්ති හා විද්‍යා අමාත්‍යවරයාගේ

අනුග්‍රහයෙන් දෙන ලද දේශීය ප්‍රදාන

කොමිටි ප්‍රදානයක් පිළිබඳ තොරතුරු	කොමිටිය සහ සභා සභාපති	විට්ටු විද්‍යාව	රජයේ විද්‍යාව	වෛද්‍ය සහ තාක්ෂණ විද්‍යාව	ගෞරව සහ ඉඩම් විද්‍යාව	සමාජ විද්‍යාව
ක්‍රියාත්මක වූ ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	19	29	31	27	03	33
දැමුණු අයදුම්පත් සංඛ්‍යාව	21	17	11	12	09	25
ප්‍රදානයකින් විසින් ඉල්ලා ලද මුදල	රු. 280,000	රු. 1,172,053	රු. 460,000	රු. 440,310	රු. 106,320	රු. 150,000
මිලිකඩු ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	07	11	10	10	03	18
1984 වර්ෂය ඉදිරිදී ලබාදීමට ප්‍රදාන	රු. 175,000	රු. 297,479	රු. 284,350	රු. 282,995	රු. 81,855	රු. 80,000
සම්පූර්ණ වශයෙන් ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	07	07	03	09	෧෨	08
෧෫ වැනි ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	෧෨	01	02	02	01	03
අත්හිටවූ ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	෧෨	01	෧෨	01	01	06
ලැබුණු (රු. ට) බිලියන	01	03	06	෧෨	෧෨	10
1984 වර්ෂය ඉදිරිදී ප්‍රමුඛ සහ ප්‍රධාන විද්‍යාත්මක ප්‍රදාන	-	02	07	෧෨	෧෨	26
1984 වර්ෂය ඉදිරිදී පවත්වනු ලබන ප්‍රදානයන් සංඛ්‍යාව	04	04	10	෧෨	෧෨	-

2 වන පටිභාග

1984 වර්ෂය තුළ විදේශීය පුහුණු සඳහා කළ නැව යෝජනා

විෂය සහ කැමැත්ත	විවිධාන සහ විස්තර	නැව යෝජනා
1. පර්යේෂණ සඳහා ගොරුරා පද්ධති පහ යේම්; භාවිතය පිළිබඳ සලකාපිටි පමිලාණය, කඩලුකැඩී ඉන්දියාව - 1984 මාර්තු 26 - 30 දක්වා;	පුනෙස්තෝ සංවිධානය	1. එන්.ටී.එස්.ඒ. සේනාධීර මහතා පුහුණුවාදායාම, රෝදාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය. 2. අයි.අන්. ඒ. සිල්වා මොහොමඩ්, ලේඛනගත කිරීම් කලාව, කොනානික පමිලාණ, බලශක්ති හා විද්‍යා අධ්‍යයනය.
2. පාඨමාර්ග පැහැසිලිකරණය පිළිබඳ වැඩසටහන කැණීම, ඩීජිටේලියාව - 1984 මැයි මස 6-13 දක්වා;	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සභාව	1. ඩී.ටී.එස්.ඒ. පරට්ටානානම් මහතා අධ්‍යයන (විද්‍යා කටයුතු), කොනානික පමිලාණ, බලශක්ති හා විද්‍යා අධ්‍යයනය.
3. පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන අඟැට්ටේ මුළු සහ විද්‍යා කළමනාකරණය පිළිබඳ වැඩසටහන - ජැලෙඩිකාව 1984 මැයි මස 21-25 දින දක්වා;	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සභාව	1. ජෙට්ටාන අර්.ඒ. ජයවර්ධන අධ්‍යයන ජනරාල්, කොනානික පමිලාණ, බලශක්ති හා විද්‍යා අධ්‍යයනය.
4. පරිගණක පද්ධති පැහැසිලි කිරීම සහ කළමනාකරණය පිළිබඳ පුහුණු පැවැත්වීම, නව දිල්ලිය ඉන්දියාව - 1984 මැයි 28 සිට ජූනි 2 දක්වා;	පුනෙස්තෝ සංවිධානය	1. මහානායකී ජේ. ඒ. ශ්‍රේණිවර්ධන රෝදාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය. (84 මැයි 28 සිට ජූනි 2 දක්වා). 2. එම්. ඒ. එන්. ශ්‍රේණිවර්ධන මණ්ඩලීය සහකාර, කොනානික පමිලාණ, බලශක්ති හා විද්‍යා අධ්‍යයනය. (1984 ජූනි 4 සිට 16 දින.)
5. බලශක්තිය පිළිබඳ පමිලාණය, රෝපිකා; විශ්වවිද්‍යාලය, සර්කල්වැන්, තැනඩා - 1984-05-14 දින සිට සමාප්ත	සංවර්ධන ජනාධිකාරී සංවිධානය	1. එස්. ඩී. ඒ. ජේ. ඒ. ජේ. මහතා අධ්‍යයන අධ්‍යයන ජනරාල්, කොනානික පමිලාණ, බලශක්ති හා විද්‍යා අධ්‍යයනය.

විෂය හා කළමනාකරණ	පිරිනැමූ සහතිකය	නැමියෝවන සේ
6. කැනඩාවේ, සිටිකාග්ට් 1984 පැවැත්වූ 4 - 10 දින දක්වා පැවැත්වූ පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයේ විද්‍යා සහතික 13 වන රැකියා සිටිකා, කැනඩාව - 1984 පැවැත්වූ 4 - 10 දක්වා;	පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලයේ විද්‍යා සහතික	1. ලේඛන අංක. පී. ජයවර්ධන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සමාජ සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.
7. මානව සම්පත්, කටුනායක සම්පත්, පීඩියා විසින් උද්ගමන ප්‍රමාණය සහතිකය සිලීකා වැව්වල 1984 ක්: 2-7 කලාපය පිරිසවිසි දෙවන රැස්වීම - 1984 සික්කාමාර් 8-9	ප්‍රකාශන සහතිකය	1. ලේඛන අංක. පී. ජයවර්ධන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සමාජ සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.
8. FID/CAO මහා සහතික සහ කොන්ත්‍රය, ලේඛන, සිසිල්විලියා - 1984 නොවැම්බර් 23 - 28	ජාත්‍යන්තර ප්‍රවේශන සහතිකය / අයියා සහ සිසිල්විලියා කොපියාව	එන්. ජී. යාපා මහතා අධ්‍යක්ෂ (නොර්තුරු), සමාජ සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.
9. 1. ලේඛන පර්යේෂණ සහ හෝ සමාන අදාළ සහ අදාළ අවස්ථාවන්හි පර්යේෂණ කාර්යයන් අධ්‍යක්ෂ වරුන්ගේ 4 වන රැස්වීම - ජනවාරි - 1984 දෙපැ. 3-4	ලේඛන සහතිකය	1. ලේඛන අංක. පී. ජයවර්ධන
11. ප්‍රකාශන පර්යේෂණ සහ හෝ සමාන අදාළ සහ අදාළ අවස්ථාවන්හි පර්යේෂණ කාර්යයන් අධ්‍යක්ෂ වරුන්ගේ 5 වන රැස්වීම - 1984 දෙපැ. 6, 7, 8	ලේඛන සහතිකය	1. ලේඛන අංක. පී. ජයවර්ධන
10. විද්‍යාත්මක සහ තාක්ෂණික කටයුතු දැනට වත්මන් පිරිසවිසි දෙවන රැස්වීම සහ ප්‍රමාණය සහතිකය සිලීකා වැව්වල 1984 ක්: 2-7	ප්‍රකාශන සහතිකය	එන්. ජී. යාපා මහතා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සමාජ සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.
11. අයියා සහ සිලීකා වැව්වල කලාපයේ විද්‍යා හා තාක්ෂණික කාර්යයන් සහ අදාළ අවස්ථාවන්හි පර්යේෂණ කාර්යයන් අධ්‍යක්ෂ වරුන්ගේ 5 වන රැස්වීම (ASTINFO) ජනවාරි - 1984	ප්‍රකාශන සහතිකය	ලේඛන අංක. පී. ජයවර්ධන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සමාජ සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.

විෂය සහ කළමනාකරණ	පිරිනැමූ සංවිධානය	තාමතෝර්තයන්
12. "අඩියාවේ ඉන්ධන ප්‍රවේණික සහ ක්‍රියාකාරී වැඩසටහන්" පිළිබඳ වැටුප්වල - බැංකුගේ - 1984 දෙසැම්බර් 17-22		එච්. ඩී. ඒ. ද එස්. විජේසිංහ මහතා; අනුබන්ධ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සාමාන්‍ය සම්පත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.
13. පද්ධති දැක්වීමෙන් දත්ත පදනම් පිළිබඳ කළමනාකරණ පද්ධති - 1984 නොවැම්බර් 18 සිට 23	ප්‍රකාශයේ සංවිධානය	මහාචාර්ය ජේ. ඒ. ඉන්ද්‍රසේන ජේෂ්වරත්න ජේෂ්වරත්න විශ්වවිද්‍යාලය.
14. පද්ධති දැක්වීමෙන් දත්ත පදනම් පිළිබඳ කළමනාකරණ පද්ධති - 1984 ජූනි 4 සිට ජූනි 16	ප්‍රකාශයේ සංවිධානය	එච්. ඩබ්ලිව්. විජේසේන මහතා; පරිගණක විද්‍යාචාර්ය, ඉංජිනේරු සිටිය, ජේෂ්වරත්න විශ්වවිද්‍යාලය.
15. සමාජානුකූල පරිසර පද්ධති පිළිබඳ දෙවන ජනගණන හැඳින්වීමේ ප්‍රශ්න පත්‍රිකාව - ගොඩ, ඉන්දියාව - 1984 නොවැම්බර් 1 සිට 25 දක්වා;	ප්‍රකාශයේ සංවිධානය	1. එම්. කන්තකර මොව්දි පානි ජයවර්ධන ජයවර්ධන, ප්‍රාදේශීය පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය, කල්පිටිය. 2. ඩී. සදානාත් මහත්මිය 4 වන මහල, ලේකම් කාර්යාලය, මාලුගොඩ, කොළඹ 10.
16. මහලු ජනගහනය පිළිබඳ වැටුප්වල සහ කාර්ය පිරිසෙහි දෙවන කළමනාකරණ පද්ධති - ගොඩ, ඉන්දියාව - 1984 ජනවාරි 2 සිට 9 දක්වා.	ප්‍රකාශයේ සංවිධානය	1. අචාර්ය ජේ. විජේසේන මහතා; ප්‍රධාන පර්යේෂණ නිලධාරී, මහා පර්යේෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ 2. 2. ඩී. අර්. කනාකානන් මහතා; මහා පර්යේෂණ, මහා පර්යේෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ 2.

තාක්ෂණික සහ සත්ව පාලනය

1984 වර්ෂය තුළ පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය

විවිධ වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය			
			සම්පූර්ණ කළ	අත්හැර දුන්	නරඹන ලද	නවීනීකරණ
1979	වසර 1	-	-	-	-	-
	වසර 2	-	-	-	-	-
	වසර 3	2	2	-	-	-
1980	වසර 1	-	-	-	-	-
	වසර 2	-	-	-	-	-
	වසර 3	1	1	-	-	-
1981	වසර 1	-	-	-	-	-
	වසර 2	1	1	-	-	-
	වසර 3	-	-	-	-	-
1982	වසර 1	1	1	-	-	-
	වසර 2	1	1	-	-	-
	වසර 3	-	-	-	-	-
1983	වසර 1	4	4	-	3	-
	වසර 2	4	4	-	4	-
	වසර 3	2	2	-	2	-
1984	වසර 1	4	4	-	4	-
	වසර 2	2	2	-	2	-
	වසර 3	1	1	-	1	-

1984 වර්ෂය තුළ පර්යේෂණ පුද්ගලයන්ගේ ප්‍රගතිය

තෘතීකර්මය සහ සත්ව පාලනය

යොමු අංකය	තම සහ ආයතනය	මණ්ඩල	මණ්ඩල වර්ෂය	කාලසීමාව	වේතීමේ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අන්වී/79/2	මහාචාර්ය එස්.ටී.ඒ. ජේෂ්වරත්න මහතරම් පීඨය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'දළු සොලොමන් වෙටුසොමා-නොලොමන්' පළමු අධ්‍යයනය	1979	වසර 3	80,040.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අන්වී/79/4	අචාර්ය එල්.ඒ. ජේෂ්වරත්න මහතරම් පීඨය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ මස් සැකූ තරතුන් බෝවීම'	1979	වසර 3	98,700.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අන්වී/80/59	අචාර්ය එම්.ටී.එස්. අලස් පුටු ආයතන හේතු දෙපාර්තමේන්තුව, මාතලේ.	'සිතලේවම් ප්‍රවේණික පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1980	වසර 3	55,380.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අන්වී/81/7	ටී.ටී. ජේෂ්වරත්න මහතා එන්.ටී.පී. ජී. ජී. පිල්වා, මොනවිය රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ නූතන මස් වශයෙන් අනාගතයන් ඇති ඇතිවීමේ වල රෝගීන්ගේ පිළිබඳ ඇතැම් අභ්‍යවේදය'	1981	වසර 2	58,000.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අන්වී/82/1	ටී. ජේෂ්වරත්න මහතරම් පීඨය, තෘතීකර්මය පර්යේෂණ ආයතනය, හන්තොරුව, 1983 මාර්තු සිට අචාර්ය ජී. සමරසිංහ මහතරම් පීඨය, තෘතීකර්මය පීඨය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, මහ මාරුකරන ලදී.	'වී වල මයික්‍රොවොක්සික් සහ ශක්‍ර ලෙස වල මයික්‍රොවොක්සික් පිළිබඳ ප්‍රලිප් පරීක්ෂණ'	1982	වසර 2	50,130.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී

යෝජි අංකය	නව සහ අයහනය	මාතෘකාව	පිටිකැවූ වර්ෂය	තැනපිටිමාව	වෙනම මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංචපි/82/2	අංච. සේනාරත්න මහතා අචායාර් වස්. කේ. වැට්ස් මහතා සහාය විද්‍යා අංශය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ජල ප්‍රභාලය තත්වයන් යටතේ ඇතැම් දළුල රෝගීන්ගේ ගැටිලි-කරණය සහ නඩුවන් ප්‍රයෝජ්‍යකරණය කළ පිළිබඳ සාමාන්‍යය'.	1982	වසර 1	18,250.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංචපි/83/1	අචායාර් එම්. ඩී. එස්. කේ. රත්න සාමන්තරම් මධ්‍ය විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ පලිබෝධ මර්ධන වශයෙන් හානිවන කට්ටි පදනම උද්ගීරණයන් අත්වේණිකය කිරීම'	1983	වසර 3	150,200.00	කරගෙන යනු ලැබිණි.
අංචපි/83/2	මහාචාර්ය ඩී. එස්. චිරරත්න සාමන්තරම් විද්‍යා පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.	'බෝහි නිෂ්පාදනයේදී අවු පොහොර භාවිතය පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1983	වසර 3	77,500.00	කරගෙන යනු ලැබිණි.
අංචපි/83/3	මහාචාර්ය ඩී. එස්. චිරරත්න සාමන්තරම් පීඨය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.	'තත්කැටි වල වැඩිම භාගික අංශය සහ අස්වැන්න ගෙඩියේ තත්වය කෙරෙහි K 2 0 මට්ටමෙන් ඇතිවන බලපෑම'	1983	මාස 8	9,980.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංචපි/83/4	අචායාර් කේ. ඩී. එන්. චිරසිංහ සහාය විද්‍යා කෞතුකාගාරය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ දැනුණු ප්‍රදේශයේ පොළොවල වල වෙහෙරය ලෝකය කෙරෙහි පස් සහ පාෂාණ වල බලපෑම'	1983	වසර 1	26,700.00	කරගෙන යනු ලැබිණි.

ගොනු අංකය	නව සහ ආයතනය	මණිකාව	සිටින වර්ෂය	තැනට	වෙනත් මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 83/5	අනාඨ වස්. අබේසේනර සමාජ සේවක ඒකය, සෞඛ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය.	'සෞඛ්‍ය සේවක සහ සේවක දත්ත විශ්ලේෂණය'	1983	වසර 1	21,000.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/43	ඒ. ඩී. පී. ජයවර්ධන මහතා; එම්. ජී. ජයවර්ධන මහතා; ඒ. පෙරේරා මහතා; පශු වෛද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය, ගන්තොරුව, පේරාදෙණිය.	'මුදලට අත්‍යවශ්‍ය බැඳීම් නිවැරදි කිරීම සහ සේ අඟවීම'	1983	වසර 2	9,940.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/61	මහාචාර්ය එම්. ඩී. එම්. ඉන්ද්‍රසේන අධ්. ඒ. විශ්වවිද්‍යාලය, කෘෂිකර්ම විධි, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.	'දළු මුදල ප්‍රවේශි අඟවීම සහ තෝරා ගැනීම'	1983	වසර 2	90,800.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/66	මහාචාර්ය එම්. ඒ. ජයවර්ධන අධ්. ඒ. විශ්වවිද්‍යාලය, කෘෂිකර්ම විධි, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, එතරි.	'ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණු ප්‍රදේශයේ පොල් වගා කර ඇති කෘෂිකර්ම වැඩි කිරීම'	1983	වසර 1	91,320.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/67	වෛද්‍ය ජේ. එන්. පතිරණ කෘෂිකර්ම විධි, මාපලන, නුගේගොඩ.	'රෝගීන්ගෙන් පිදුරු වැළැක්වීම සහ ප්‍රවේශි තෝරා ගැනීම'	1983	වසර 1	8,860.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/68	අනාඨ ඩී. ජයවර්ධන සමාජ සේවක ඒකය, සෞඛ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ වලංගු වෛද්‍ය විද්‍යාල ප්‍රදේශයේ පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1983	වසර 2	47,320.00	තරඟන යනු ලැබිණි

යොමු අංකය	නව සහ අයත්තය	මාර්ගගත	පිටිකැපූ වර්ෂය	තැනපිටිමාව	මෙතෙක් මුදල ගත	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංකපී/84/පී/1	කේ.බී.පරිපාන මහතා; වී.ඒ.පුනාන්දු මහතා; ටී.බී.අයතාරිනායක මහතා; සහල් සැකසුම් පර්යේෂණ සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය, අනුරාධපුරය.	'මොඩියල මට්ටමෙන් ධාන්‍ය ගබඩා කිරීමේ ක්‍රම වැඩි දියුණු කිරීම'	1984	වසර 1 1/2	15,150.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/2	ඩබ්ලිව්. එල්. චිරකෝන් මහතා; ප්‍රාදේශීය කෘෂිකර්ම මාර්ගයේ-ෂණ මධ්‍යස්ථානය, මහලොවපැල්ලේ.	'ශ්‍රී ලංකාවේ වියළි කලාපයේ බහුස්ථර බෝග වගාව'	1984	වසර 1	15,000.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/3	පී. ජී. ශ්‍රේණිමල මහතා; ඩබ්ලිව්. එච්. ජයතිලක බණ්ඩාර මහතා, ප්‍රාදේශීය කෘෂිකර්ම මාර්ගයේ මධ්‍යස්ථානය, බෝවිලිවල.	'වී වගාව කෙරෙහි යනව මූලධර්මයේ බලපෑම'	1984	වසර 3	102,050.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/4	පී. ජී. ජේ. සාපා මහතා; රබර් පර්යේෂණ අයතනය, අගලවත්ත.	'රබර් වගාවකින් අපේ ජලය පිළියම් කිරීමේ පද්ධතියකින් ජලය ගොන්නේ කාර්ය ආර්ය'	1984	වසර 2	40,000.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/5	අචායකී එස්. පී. ලංගතිලක එස්. ලලිප් මහතා; කෘෂිකර්ම මාර්ගයේ ජීව විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණි විශ්වවිද්‍යාලය.	'වී ගොන්නේ අඟුරු නිෂ්පාදන බැහැර කිරීම සහ උපයෝගීකරණය'	1984	වසර 9	55,792.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/6	අචායකී එච්. එස්. එච්. ජයතිලක පුජ්‍යා; පණ්ඩරත්න පීඨ සභව විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණි විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ වැදගත් කලාපයේ ගත 'වී' (Panicum maximum) වල සයිලෝ ලක්ෂණ සහ ජීරණයට පරිණාමය කිරීමට.	1984	වසර 1	39,275.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංකපී/84/පී/7	අචායකී පී. ශ්‍රීවතාදත් මධ්‍යම කෘෂිකර්ම මාර්ගයේ අයතනය, ගන්නොරුව, පේරාදෙණි.	'ශ්‍රී ලංකාවේ පලිබෝධ රෝගයන්ගේ පරිපූර්ණ ලැයිස්තුව'	1984	වසර 1	41,000.00	කරගෙන යනු ලැබීණි

තැනවිටියහු පාඨාසනයේ පැවැත්වෙන ආයතනය

යොමු අංකය	නම සහ ආයතනය	වර්ෂාව	පිටිනාලි වර්ෂය	තැනවිටිය	වෙනුමුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තරඟය
සීඅයිවී/83/1	අනායාර් වස්. වල්. අමරසිංහේ. විශ්වවිද්‍යාල චිත්‍රාලය, වී. ඒ. ලියෝනා. ලංකා කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ආයතනය, ගන්නොරුව.	1983	1983	වසර 3	750,000.00	තරඟය යනු ලැබේ
සීඅයිවී/83/2	අනායාර් වස්. වල්. අමරසිංහේ. වස්. පද්මසිරි මියලොං කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ ආයතනය, ගන්නොරුව.	1983	1983	වසර 3	112,500.00	තරඟය යනු ලැබේ
සීඅයිවී/83/3	අනායාර් ඩී. නිර්මිතානේ. ඒ. නන්දසේන මහතා. කෘෂිකර්ම පීඨය, ජේරානෙහිය විශ්වවිද්‍යාලය.	1983	1983	වසර 2	268,750.00	තරඟය යනු ලැබේ
සීඅයිවී/83/4	එම්. ජයගනාදන් මහතා. මාලු නිර්මාණ චයන් මොහොත් පර්යේෂණ ආයතනය, පුත්තලම.	1983	1983	වසර 3	430,000.00	තරඟය යනු ලැබේ
සීඅයිවී/83/5	අනායාර් වස්. ඩී. අර්. වීරසිංහේ. විශ්වවිද්‍යාල චිත්‍රාලය, එම්. එම්. ඩී. ජයසුන්දර මහතා. පුරුද්දේ කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ පීඨය, ගන්නොරුව.	1983	1983	වසර 3	552,900.00	තරඟය යනු ලැබේ

යොමු අංකය	කළු සහ ආයතනය	මාර්ගය	පිරිනැමු වර්ෂය	කාලසීමාව	මෙහිමුළු මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
සීඅයිසීඑ/83/6	අනායාර් එන්.එන්.වික්‍රමසිංහ අනායාර් එස්.මුණිප්පේලේ අනායාර් ඩී.කේ.වීරසිංහ ජේ පර්යේෂණායතනය, කලුතැන්නේ.	'පසෙහි සමීකරණය සහ ගෝලීය නිෂ්පාදනය අග්‍රයෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ජේ පදනා පොදාගත් පොදොත් භාවිතයේ කාර්යක්ෂමතාව අගයාම'	1983	වසර 2	1,015,000.00	කරගෙන යනු ලැබේ.
සීඅයිසීඑ/83/7	එම්.වොට්සන් මහත්මා ඩී.වික්‍රමසිංහ මහත්මා ජේ පර්යේෂණ ආයතනය, රත්නපුර.	'නොලේඛ, ජේ ගස්වල නිකාට සිරෝනිකා ජිලේ ගෝලීය සම්බන්ධ - ගෝලීය අනාගතයේ වලින් ඉදිරිපත් කිරීමේදී'	1983	වසර 3	597,015.00	කරගෙන යනු ලැබේ.
සීඅයිසීඑ/83/8	අනායාර් එම්.කේ.එස්.ඒ. සමරවීර, රබර් පර්යේෂණ ආයතනය, අගලවත්ත.	'නොලේඛ, රබර්වල පොදාගැනීම සහ මැණිකයේ උණුසුම් වලදී අධ්‍යයනයන්'	1983	වසර 3	317,500.00	කරගෙන යනු ලැබේ.
සීඅයිසීඑ/83/9	අනායාර් එන්.ගෝඨරත්නවීර රබර් පර්යේෂණ ආයතනය, අගලවත්ත.	'Hevea brasiliensis සහ ඒ අයුතු අනුරූපයන්හි පොදාගැනීමේ පෙණහල. (1) Hevea brasiliensis වල පොදාගැනීමේ පෙණහල පිළිබඳව පහත පෙන්වීමක් වශයෙන් පස් සහ පහ විශ්ලේෂණය. (2) නොලේඛ, රබර්වල Mg අවශේෂණය කෙරෙහි විවිධ M එම්වලින් වලින් ඇතිවන බලපෑම. (3) උත්තේජනයට අදාළව Hevea වල පොදාගැනීමේ පෙණහල. (4) රබර් අනුරූපයන්හි කැබ්බිලින තත්වය කෙරෙහි වලින් ඇතිවන බලපෑම සහ නොලේඛ, අවදියේදී Hevea වල කැබ්බිලින තත්වය සහ වැඩිම කෙරෙහි ඉන් ඇතිවන බලපෑම'	1983	වසර 3	588,750.00	කරගෙන යනු ලැබේ.

ලේඛන අංකය	නම සහ අයතනය	විස්තරය	පිටුවේ වර්ෂය	වසර	වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
පීඅයිඩී/83/10	එල්. ඩී. ජේ. ජයරත්න ජයරත්න ආයතනය, පුත්තම.		1983	වසර 3	48,000.00	තරඟන යනු ලැබේ
පීඅයිඩී/83/11	අචායන් ජේ. පී. ජේ. ජයරත්න ආයතනය, පුත්තම.		1983	වසර 3	240,800.00	තරඟන යනු ලැබේ
පීඅයිඩී/83/12	එච්. ජේ. ජයරත්න ආයතනය, පුත්තම.		1983	වසර 3	460,060.00	තරඟන යනු ලැබේ
පීඅයිඩී/83/13	පී. ජේ. ජයරත්න ආයතනය, පුත්තම.		1983	වසර 3	623,000.00	තරඟන යනු ලැබේ
පීඅයිඩී/83/14	අචායන් ජේ. පී. ජේ. ජයරත්න ආයතනය, පුත්තම.		1983	වසර 3	400,000.00	තරඟන යනු ලැබේ

1984 වර්ෂය තුළ රසායන විද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය

පිරිනැඳූ වර්ෂය	යෝජිත කැඳවීමාව	1984 දී මුදාහැරූ ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	1984 වර්ෂය තුළ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය			
			සම්පූර්ණ කරන ලද	අත්හිටවන ලද	තවත්වන ලද	කරගෙන යනු ලැබූ
1979	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- - 2	- - -	- - -	- - -	- - 2
1981	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- 1 4	- - -	- - -	- - -	- - 3
1982	වසර 1 වසර 2 වසර 3	1 2 5	- - -	- - -	- - -	1 1 4
1983	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- 5 7	- - -	- - -	- - -	- 4 6
1984	වසර 1 වසර 2 වසර 3	2 1 7	- - -	- - -	- - -	2 1 7

පෙළුම් අංකය	කළු සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාම	පිටිනාලු වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	මුද්‍රිත වෙතින් මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තහවුරු
අංක 79/12	අඩායන් ටී. එස්. එස්. ප්‍රනාන්දු රසායන විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'අනුක සියොදුයවි එන්ජේරන වල අවශෝෂණ ගති ලක්ෂණ නිර්ණය කිරීම'	1979	වසර 3	123,700.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 79/14	අඩායන් එල්. එම්. ඩී. බිලිකරන් අඩායන් ඒ. ඒ. එල්. ශ්‍රේණිලත රසායන විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු ජීවීන් පිළිබඳ රසායනික පරීක්ෂණ සහ ප්‍රතිමය ලෝකාධිපති සහ තිඛණවේදීය මුහුණතකරණය සඳහා ගැනුම් සඳහා පිටුපත්ගේ සංචාලනයන් පිරික්සීම'	1979	වසර 3	73,200.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 81/17	අඩායන් එස්. එස්. කුමාර රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ සෙලන්ද්‍රේයි පිලිබඳ රසායනික විවර්ගන'	1981	වසර 3	145,570.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 81/18	අඩායන් ඩී. කුමාර රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'සිට්‍රිල් සහ වෙනත් රුබේයි කුලයේ ගෘහ පිලිබඳ අධ්‍යයන'	1981	වසර 3	102,740.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 81/20	අඩායන් ඩී. ඩී. ඩිසානායක භූ විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'මහනුවර සහ අවට දිගු ජලය පිලිබඳ පර්යේෂණ හා රසායන විද්‍යාව'	1981	වසර 3	50,240.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 81/22	අඩායන් ඒ. එම්. අබේවේණර රසායන විද්‍යා අංශය, ජනවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.	'ආයුර්වේද ඖෂධ පිලිබඳ රසායනික අධ්‍යයන සහ ප්‍රතිකරණය'	1981	වසර 2	72,160.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී

යෝජි අංකය	කළු පහ අංකනය	ව්‍යාපෘතියේ පාරිභෝගික	පිටිකැවූ වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	මුලින් වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය ඉටු කරවිය
අංක 81/23	අඛණ්ඩ ඊ. එච්. කරුණාතන ජෛව රසායන විද්‍යා අංශය, වෛද්‍ය විද්‍යා පීඨය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'ජීවරාජ්‍යය' රෙටිබ්ලියෝනා වල්. මුඛය හයිපොක්ලිස්ටිසා ප්‍රචාරයේ පරිවෘත්තීය සහ ක්‍රියාකාරීතා අන්තරය පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1981	වසර 3	23,160.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 82/17	අඛණ්ඩ ඊ. අර්. ජුනිස් ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාර්කික කොළඹ 7.	'ආබලවු සැකසීම'	1982	වසර 3	40,740.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 82/18	මහආර්ථ. එම්. එනෝද්‍රන් රසායන විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ඇට්ටිගෝනාරියාවන් පිළිබඳ රසායනික සවිකෘති'	1982	වසර 3	102,240.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 82/19	මහආර්ථ අර්. එස්. රාමකුමාර අඛණ්ඩ විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, රේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'පරිසර ප්‍රභේදය සහ බහිෂ්චය පිළිබඳ නියාමනයන් වශයෙන් ඇළදෙන අවශ්‍ය-පයන්හි බර ලෙඩ අයන'	1982	වසර 2	47,160.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 82/20	මහආර්ථ කේ. බලසුමුර්නියම් ජීව රසායන විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ඇට්ටිගෝනාරියාවන් සවිකෘති සහ සියලුම-ලේනා සාමාන්‍යයෙන් වලින් පුලුල්-ප්‍රචාරයේ පරිවෘත්තීය වෙන් කර ගැනීම, අවල කිරීම සහ ලක්ෂණයන්'	1982	වසර 3	58,740.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 82/21	මහආර්ථ අර්. එස්. රාමකුමාර රසායන විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'බහිෂ්ච කැබලි පිළිබඳ ජීව හා රසායනික අධ්‍යයන'	1982	වසර 2	35,160.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී

යොමු අංකය	නම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ වර්ණාව	පිරිනැමූ වර්ෂය	ප්‍රවේශ වූ දිනය	මුළු වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 82/22	අඩායන් එන්. එස්. ඉලික් පීඨ රජයාලය, අග්ගය, දේරණදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු පැලෑටි පිළිබඳ රජයාලය'	1982	වසර 1	11580.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 82/23	අඩායන් ඩී. එම්. අබ්. බණ්ඩාර රජයාලය, අග්ගය, දේරණදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'තාර්කික වශයෙන් ප්‍රයෝජනවත් ප්‍රයෝජන වෙන් කර ගැනීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු ඔහු රජයාලය වශයෙන් පරීක්ෂා කිරීම.'	1982	වසර 3	132740.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 82/25	එඟහායන් ජේ. බාලසුබ්‍රහ්මිනිපති රජයාලය, දෙපාර්තමේන්තු විද්‍යාලය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'පොළී ග්‍රහණ පෝෂණයේ ශ්‍රී ලංකාවේ වෙළඳාමේ ඇතිවන අලුළ අවස්ථා පහේ ගුණාත්මක බව, ලක්ෂණයන් සහ ප්‍රතික්‍රියාකාරීත්වය අධ්‍යයනය කිරීම.'	1982	වසර 3	54740.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/20	අඩායන් එල්. එස්. අන්. අරඹිලා පීඨ ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාර්කික පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 7.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් භෞමික ස්ථානවල ආර්ථික වටිනාකම වැඩි කිරීමේ අරමුණ ඇතිව ඒවායේ ඔහු රජයාලය අධ්‍යයනය'	1983	වසර 3	62960.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/21	එඟහායන් එම්. සෙල්වරත්න රජයාලය, අග්ගය, දේරණදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'සාහිත්‍ය රචනා කිරීම සහ රචනා කිරීමේ ඔහු ආයතන'	1983	වසර 2	20000.00	තරඟන ලදී
අංක 83/23	අඩායන් අන්. එන්. ඩබ්ලිව්. පීඨ රජයාලය, දෙපාර්තමේන්තු විද්‍යාලය, කොළඹ 7.	මුහුදු පැලෑටි පිළිබඳ රජයාලය	1983	වසර 3	67710.00	තරඟන යනු ලැබිණි

යෝජි අංකය	තම සහ අයත්තය	ව්‍යාපෘතියේ වාර්ෂිකාව	පිරිනැඳී වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	මුලින් වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 83/24	අඛායාර් ඊ.පී.ද සිල්වා අඛායාර් එල්.එම්.ටී.තිලකරත්න රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, නොදෙසි විශ්වවිද්‍යාලය.	'ආනන්දය' සහර නිෂ්පාදනයකි ව්‍යුහාත්මක පැහැදවිලි සහ ජෛවය ක්‍රියාකාරිත්වය'	1983	එසර 3	127700.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 83/25	අඛායාර් අර්.එම්.එස්. අතුකෝරු පිය, ජෛව රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, නොදෙසි විශ්වවිද්‍යාලය.	' ඇතැම් ග්‍රාමීය සහ නාගරික අහාර- යන්හි අන්තර්ගත විටලින් කැරලින්, සීනික් සහ තඹ ප්‍රමාණයන් අගයයම්'	1983	එසර 2	45000.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 83/26	අඛායාර් ජේ.එම්.එස්.බීටී. පෙරේරා, රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, හේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	' ආනන්දය' රබර්වල රසායනික පරිවර්තන'	1983	එසර 3	50690.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 83/27	අඛායාර් මු.සමරසිංහ කාණ්ඩරම් රසායන විද්‍යා අංශය, හේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	' පොල් හෙලෙහි අජාජලවොනිසන් වල විභවරණය'	1983	එසර 2	51140.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංක 83/28	මහාආයාර් ඩබ්.පී.ටී.පෙරේරා, රසායන විද්‍යා අංශය, නොදෙසි විශ්වවිද්‍යාලය.	' ශ්‍රී ලංකාවේ භෞතික වන ඇතැම් කාජි නාගත කෙරෙහි හිරු වලියෙන් ඇතිවන බලපෑම පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1983	එසර 2	74640.00	කරගෙන යනු ලැබේ

යොමු අංකය	නම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ විස්තරය	පිරිනැමූ වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	මුද්‍රිත වෙබ්සයිට් මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 83/72	මහාචාර්ය එස්. සෝමසේනරත්න රජයේ විද්‍යා අංශය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.		1983	වසර 3	46,960.00	කටයුතු ලදී
අංක 83/73	මහාචාර්ය ටී.පී. සීල්වා රජයේ විද්‍යා අංශය, දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.		1983	වසර 2	40,240.00	කටයුතු ලදී.
අංක 83/74	මහාචාර්ය එම්. එච්. එච්. ජයරත්න රජයේ විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.		1983	වසර 3	131,460.00	කටයුතු ලදී
අංක 84/ස/1	අචාර්ය ඒ. ඩබ්ලිව්. අබේසේනරත්න රජයේ විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.		1984	වසර 1	28,320.00	කටයුතු ලැබීණි.
අංක 84/ස/2	මහාචාර්ය ටී.පී. සීල්වා රජයේ විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.		1984	වසර 2	33,240.00	කටයුතු ලැබීණි
අංක 84/ස/3	ඩී. ටී. ජයවර්ධන මහා විද්‍යාලය, කුරුමා, දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ 5.		1984	වසර 3	57,460.00	කටයුතු ලැබීණි

යොමු අංකය	නව සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාම	විවිකාලී වර්ෂය	යෝජිත කාලසීමාව	මුළු වෙත්තමුද මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ කළේය
අන්වී/84/සී/4	මහාචාර්ය එස්. එස්. ඉමාන් රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'පාච්ඡුදායීත ලෙවෙද්‍ය ප්‍රලයේදී භාවිතවන ඇතැම් ගුණයන්ගේ ස්ලේස්මන සංඛ්‍යා විලිඛන රසායනික පරීක්ෂණ'	1984	වසර 1	18,820.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අන්වී/84/සී/5	මහාචාර්ය එස්. සෝනිසිරිසේ රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික වශයෙන් ප්‍රයෝජනවත් ගත'	1984	වසර 3	39,960.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අන්වී/84/සී/6	මහාචාර්ය ජී. පී. මණිහල මහාචාර්ය එස්. සෝනිසිරිසේ අචාර්ය ඩී. එම්. අන්. බණ්ඩාර රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ඇතැම් ගත තුළයන්හි රසායන විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය'	1984	වසර 3	167,460.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අන්වී/84/සී/7	ලෙවෙද්‍ය එස්. ඩී. ද සිල්වා ඩබ්. එච්. එම්. ඩබ්. හේරත් ලෙවෙද්‍ය පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ 8.	'දේශීය සාම්ප්‍රදායික ගත විලිඛන පර්යේෂණ'	1984	වසර 3	57,000.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අන්වී/84/සී/8	ලෙවෙද්‍ය ඩී. ඩී. පී. සිරිමානේ පීඨ රසායන විද්‍යා අංශය, ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.	'ශ්‍රී ලංකාවේ දකුණට ලැබෙන ගත මැලියම් විලිඛන අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	46,240.00	කරගෙන යනු ලැබේ.
අන්වී/84/සී/9	ලෙවෙද්‍ය ඩී. එම්. එස්. අනුකරණ පීඨ, පීඨ රසායන අංශය, ලෙවෙද්‍ය පීඨය, කොළඹ 8.	'අනුකරණයන්හි අන්තර්ගත ප්‍රෝටීනවල වලිඛන සහ ගුණාත්මක අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	68,960.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අන්වී/84/සී/10	අචාර්ය හේ. හේ. එම්. ඩබ්ලිව්. සිල්වා, මහාචාර්ය සී. ඩී. දිසානායක ඩී. විද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'වලවේ ගතා ශ්‍රේණියේහි හු. විද්‍යාත්මක පාෂාණ, ප්‍රාග් සහ ජල හු. රසායන විද්‍යා විලිඛන අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	126,780.00	කරගෙන යනු ලැබේ

1983 සහ 1984 වර්ෂය තුළ ලැබුණු අවසන් වාර්තා

රජයායන වියද්‍යා

ප්‍රදාන අංකය	ප්‍රදානලකිණිය සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	පිරිනැමූ දිනය සහ තුල්‍යමාස	සම්පූර්ණ කළ දිනය	වෙන්කළ මුදල	මුළු වියදම	වෙනත් තරණ
1. අංක 78/72	අඩායන් එල්. ඩී. ආනන්දරත්න රජයායන වියද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1978-01-01 (වසර 3)	31/10/83	201900.00	212161.42	එම්. ජී. ජයවර්ධන 2
2. අංක 76/13	අඩායන් එම්. ඩී. ආනන්දරත්න රජයායන වියද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1978-01-01 (වසර 2)	22/2/83	53270.00	52458.00	-
3. අංක 76/14	අඩායන් එල්. එස්. අර්චනේන්ද්‍ර, අඩායන් අර්. ජී. ඩී. විජේසේනරත්න, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික පර්යේෂණ ආයතනය, කොළඹ.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1976-01-01 (වසර 3)	31/1/83	49800.00	30800.00	-
4. අංක 77/23	අඩායන් එල්. ආනන්දරත්න රජයායන වියද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1977-01-01 (වසර 3)	7/2/83	48859.00	47164.00	පී. ජී. ජයවර්ධන
5. අංක 77/26	අඩායන් එම්. ඩී. ආනන්දරත්න රජයායන වියද්‍යා අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1977/01/01 (වසර 2)	9/2/83	38600.00	36136.00	-
6. අංක 80/10	අඩායන් එම්. ඩී. ආනන්දරත්න රජයායන වියද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	ව්‍යාපෘතියේ පාඨානපාඨ	1980-01-01 (වසර 1)	21/3/83	15720.00	13897.50	-

1984 වර්ෂය තුළ
 ගෙවෙය සහ සඟු ගෙවෙය වීද්‍යා ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය

පිරිනැවූ වර්ෂය	යෝජිත තැන්පිටුව	1984 වර්ෂය තුළ මුදාහරින ලද ප්‍රදානයන්ගේ සංඛ්‍යාව	1984 වර්ෂය තුළ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය			
			සම්පූර්ණ කරන ලද	අත්හිට වූ	තාවකාලික ලද	කරගෙන යන ලද
1979	වසර 1	-	-	-	-	-
	වසර 2	-	-	-	-	-
	වසර 3	1	-	-	-	-
1980	වසර 1	-	-	-	-	-
	වසර 2	-	-	-	-	-
	වසර 3	1	-	-	-	-
1981	වසර 1	1	-	-	-	-
	වසර 2	2	-	-	-	2
	වසර 3	1	-	-	-	-
1982	වසර 1	3	2	-	-	-
	වසර 2	3	2	-	-	-
	වසර 3	1	-	-	-	-
1983	වසර 1	6	1	-	-	5
	වසර 2	6	-	-	-	5
	වසර 3	4	-	-	-	4
1984	වසර 1	5	-	-	-	4
	වසර 2	4	-	-	-	3
	වසර 3	1	-	-	-	1

වෛද්‍ය සහ පශු වෛද්‍ය විද්‍යා

යොමු අංකය	නව සහ අයහනය	ව්‍යාපෘති වාර්ෂිකව	පිටිකැපූ වර්ෂය	සංඛ්‍යා සමාච්චය	මුලින් ලබන ලද මුදල්-රු. ගණන	1984 වර්ෂය තුළ සම්පූර්ණ කරන ලද
අංක 79/26	වෛද්‍ය වි.සී.සී. අභ්‍යන්තර වෛද්‍ය පර්යේෂණ අයහනය, කොළඹ 8.	'කලුපිටි පුළුඬු සහ මුලු පුළුඬු සහ මුලු පුළුඬු සහ මුලු පුළුඬු රෝගීන්ගේ රෝග නිදා පවත්වා ගැනීමේ වැදගත් කම'	1979	වසර 3	70700.00	සම්පූර්ණ කරන ලද
අංක 80/22	මහාචාර්ය එස්.ටී. ප්‍රනාන්දු පශු වෛද්‍ය විද්‍යා අභ්‍යන්තර වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, රෝහලේ 8.	'විකල්ප වෛද්‍ය ප්‍රතිකර්මයේ නියෝජ්‍යයන්ගේ විවිධ රෝගීන්ගේ ප්‍රතිකර්මය සහ ප්‍රතිකර්මයේ ප්‍රතිඵලය පිළිබඳව විශේෂ සාකච්ඡා සමඟ ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ වැදගත්කම'	1980	වසර 3	37360.00	සම්පූර්ණ කරන ලද
අංක 81/33	එන්. එස්. ජයවර්ධන මහත්මිය වෛද්‍ය පර්යේෂණ අයහනය, කොළඹ 8.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික වෛද්‍ය පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානයේ වර්ධනය කිරීමේ වැදගත්කම සහ පරිපූරක විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන'	1981	වසර 1	46820.00	සම්පූර්ණ කරන ලද
අංක 81/34	මහාචාර්ය පී. ඒ. ජේ. පෙරේරා විශ්වවිද්‍යාලය, රෝහලේ 8.	'තෙවිටි වල මූලාශ්‍රය: 1. විකල්ප සාධක සහ පිළිකා රෝග; 2. සාමාන්‍ය ප්‍රතිකර්මයේ වැදගත්කම; 3. ප්‍රතිකර්මයේ වැදගත්කම'	1981	වසර 2	48420.00	කරගෙන යනු ලබන
අංක 81/36	අන්. සිව්සේන මහතා වෛද්‍ය විද්‍යා අභ්‍යන්තර වෛද්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, රෝහලේ 8.	'ගොවිපල වල අන්වීක්ෂීය වැදගත්කම පරිවහනීය රෝග'	1981	වසර 3	61190.00	සම්පූර්ණ කරන ලද

යොමු අංකය	නව සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘති විස්තරය	පිරිනැමූ වර්ෂය	සඳුරිමාව	මුලින් ලැබූ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 02/81/38	ලොදය එස්. එච්. ජයවර්ධන පසු ලොදය පාරිසායනික අධ්‍යයන අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'නාචිකාපීඨ සතුන් ගවයින් සහ එවන් මුල සාපන ආනුෂිංගික ආයතන - යන්ගේ ලෝරිය නිදහසක් පිළිබඳ විමර්ශන' (පාරලන්/පසුවෙන්සා) හැරුණු කොට ලෝරිය ලෝරිය ප්‍රති-දේහ පිළිබඳ වන්චියම්/1/17/1 පර්යේෂණ ව්‍යාපෘතියේ වැඩිදුර කටයුතු වශයෙන්)	1981	වසර 2	95400.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 02/82/27	ලොදය එස්. ඩී. අ. පී. රත්නතුංග පීඨය, ව්‍යාධිවේදී අංශය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'එධාපි පලාගේ ග්‍රාමීයවල නිදන්ගත අවලෝකන ධර්ම රෝහලක් පවත්වා ගැනීමේදී'	1982	වසර 3	18000.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 02/82/28	අභ්‍යන්තර පී. පී. ඩී. රත්නතුංග ලොදය විද්‍යා පීඨය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ රෝගීන්ට ප්‍රතිකර්මණ-කාරී ධර්ම ශල්‍ය කර්ම කිරීමේ ශ්‍රමයක් පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1982	වසර 1	15859.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 02/82/30	පී. පී. කේතනම් පීඨය, පසු ලොදය සහ සභා විද්‍යා පීඨය, ජේරාදෙනිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙනිය.	'මළුමුහුණ සහ ව්‍යාධි ජාත්‍යන්තරයෙන් දූෂණය වීමේ සලකුණු කෙරුණි විශේෂ-ආවේණිකයන් ප්‍රභව ප්‍රති-ජලය පිළිබඳව කෙරෙන බැහැරීමේදී අධ්‍යයනය'	1982	වසර 2	15300.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 02/82/31	ලොදය එම්. ඩී. එල්. ඩී. අල්විස් පසු ලොදය පර්යේෂණායතනය, හන්තොරුව.	'රත්නපායේ ප්‍රතිරක්ත ජනිතුවයාගත වේදයෙහි වාහක සතුන්ගේ වැදගත් කම් පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1982	වසර 2	21000.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 02/82/32	ලොදය ඩී. ඩී. ජයවර්ධන පසු ලොදය පර්යේෂණායතනය, හන්තොරුව.	'හරකුන්ගේ හයිඩ්‍රොජන පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1982	වසර 2	6600.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 02/82/33	ලොදය ඩී. පී. චන්දන පසු ලොදය පර්යේෂණායතනය, හන්තොරුව.	'කුඩා සත්ව කාර්මික විකෘතියක් හරහා මුල සාපන ප්‍රදාහ මූලික වැඩ පටිභාගයක් වලදායී බව අඟවීම'	1982	වසර 1	19000.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී

දොඩු අංකය	නව සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘති විස්තරය	පිරිනැඟි වර්ෂය	තැබෙන්නා	මුලින් ලබාදුණු මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තහවුරු
අංක 83/35	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'පළ පිරිනැඟීමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 3	70500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 83/37	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'පළ පිරිනැඟීමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 1	50280.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 83/38	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'පිරිනැඟීමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 2	77640.00	අත්හිටුවන ලදී
අංක 83/39	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'තැනුම් කමිටු සහ පිරිනැඟීමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 3	86200.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 83/40	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'තැනුම් කමිටු සහ පිරිනැඟීමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 2	35500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 83/42	ලෝදාන වි.වි.පී.ස.ක.ක.ග.ර.ක. සංස්ථා රසායන විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ලෝදාන පීඨය, කන්දි පාර, කොළඹ 8.	'විද්‍යා පදනමේ පාලන කමිටු ආරාධිත ආරාධිතයන් සේවයෙන් සේවයෙන් මුදල නිකුත් කිරීමේ අරමුණ'.	1983	වසර 1	20500.00	තරඟන යනු ලැබේ

යොමු අංකය	කළු සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘති විස්තරය	පිරිනැමීමේ වර්ෂය	කාලසීමාව	මුලින් ලේඛනවල මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ කැපවිය
අංක 83/44	ලේඛන ඩබ්. ඩී. රත්නපුරිය සමඟ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	ලේඛනය ඩබ්. ඩී. රත්නපුරිය සමඟ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	1983	වසර 2	35500.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
අංක 83/75	මහාචාර්ය එන්. මුහුරත් ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න, ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න, ජේ. ඊ. ජයරත්න.	මහාචාර්ය එන්. මුහුරත් ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න, ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	1983	වසර 1	10000.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
අංක 83/77	ලේඛන ඩී. ඩී. ඩී. ගනේශකඩ ලේඛනය ඩබ්. ඩී. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	ලේඛනය ඩී. ඩී. ඩී. ගනේශකඩ ලේඛනය ඩබ්. ඩී. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	1983	වසර 1	20050.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
අංක 83/78	ලේඛනය එන්. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	ලේඛනය එන්. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	1983	වසර 1	17700.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 83/79	මහාචාර්ය එස්. ඩී. ප්‍රනාන්දු සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	මහාචාර්ය එස්. ඩී. ප්‍රනාන්දු සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	1983	වසර 3	119880.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
අංක 84/81/1	ලේඛනය එන්. ජයරත්න, මහාචාර්ය ඩී. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	ලේඛනය එන්. ජයරත්න, මහාචාර්ය ඩී. ජයරත්න සහ ලේඛනය ජේ. ඊ. ජයරත්න.	1984	වසර 1/2	36000.00	කැපවීමක් ලදී

යොමු අංකය	තම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘති විස්තරය	පිටිතැවූ වර්ෂය	තාලිසිමාව	මුලින් වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළින් වර්ෂය
අංකපී/84/එපී/7	ලේඛන වි.අ.පී.එම්. ධර්මසාරධර්ම පීඨ, ලේඛන නිලධාරී කාර්යාලය, කිරිඳිවෙල, පී.පී.සමරවික්‍රම, ප්‍රජා ලේඛන අංශය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය.	'එකර සහ හමිබන්ගොඩ දිස්ත්‍රික්කවල පවතින කාලි නංගක විෂවීම සහ එහි නිරන්තර හානිය පිළිබඳ විමර්ශනයක්'	1984	වසර 1	46500.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංකපී/84/එපී/1	ලේඛන වි.ව.පී. තුරුවිට ලේඛන බී.එම්.ඒ.පී. පොලොන්නරුව, ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාලය, පෞරාණික විශ්වවිද්‍යාලය.	'එරටින්ගේ යොමුකළ, වර්ධනයක් සහ වලංගුකරණයක් පැවැත්වීම සහ එහි විවිධ ඉඩම් හිමිකරුවන්ගේ පිළිබඳ අන්තරා-සර්ග සහ පවත්වනු ලබන අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	111960.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංකපී/84/එපී/2	ලේඛන අං.වි.පී.පී.පී. පෞරාණික විශ්වවිද්‍යාලය, ගන්නාගොඩ, පේරාදෙණිය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ තුළුමුදු අංශයේ පවත්වාගෙන යාම පිළිබඳ සවිස්තරයක්'	1984	වසර 2	41000.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංකපී/84/එපී/3	එකර සහ හමිබන්ගොඩ දිස්ත්‍රික්කවල ලේඛන බී.පී. කොට්ඨාස, එම්.එම්.එස්.එස්. ධර්මසාරධර්ම, ප්‍රජා ලේඛන අංශය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	'එරටින්ගේ සායනික සහ උපසාහික සේවක ප්‍රදානයක් බැඳී පවතින පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1984	වසර 2	55000.00	කරගෙන යනු ලැබේ

1984 වර්ෂය තුළ මේ විද්‍යා පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය

පිරිනැඳූ වර්ෂය	යෝජිත කැඳවීමක	1984 වර්ෂය තුළ ක්‍රියාත්මකව පැවති ප්‍රදාන සංඛ්‍යාව	1984 වර්ෂය තුළ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය			
			සම්පූර්ණ කරන ලද	අන්තිම වන ලද	තවත්වන ලද	කරලා නොගන්නා ලද
1979	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- - 1	- - 1	- - -	- - -	- - -
1980	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- - 2	- - 2	- - -	- - -	- - -
1981	වසර 1 වසර 2 වසර 3	- 1 2	- 1 -	- - -	- - -	- - 2
1982	වසර 1 වසර 2 වසර 3	1 2 5	1 2 -	- - -	- - -	- - 5
1983	වසර 1 වසර 2 වසර 3	1 6 8	- - -	- 1 -	- - -	1 5 8
1984	වසර 1 වසර 2 වසර 3	2 3 6	- - -	- - -	- - 1	2 3 5

යොවු අංකය	නව සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මණ්ඩලය	පිරිනැවු වර්ෂය	තැපැල්වල වසර	මුලින් ලබාදුණු මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 82/6	මහාචාර්ය ඩී. ඒ. ආරච්චිගොඩ සභා විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු හිමිකම් වර්ධනය - කුස සහ ව්‍යාප්තිය'	1982	වසර 2	55160.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 82/7	අචාර්ය ඒ. සිව්සලක්ක ලේඛන විද්‍යා අංශය, රජයේ විශ්වවිද්‍යාලය.	'විදි (ප්ලාස්ටිසිටි, විටිබැක්ස) වල මුළු සහ පරිපූර්ණ වල ජීව විද්‍යාව සහ වර්ධනය'	1982	වසර 2	34160.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 82/11	ඩබ්ලිව්. එල්. ජී. ආරච්චිගොඩ අධ්‍යයන, ව්‍යාපෘති සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ.	'දැවලලේ ජාතික වනෝද්‍යානයේ පරිසර විද්‍යාවේ අභ්‍යන්තර විද්‍යාව'	1982	වසර 3	60108.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 82/12	අචාර්ය එම්. ඒ. නන්දන සභා විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, ත්‍රිකුණාමලය.	'සෙලිපුලෙන් මුලින් කුසුම්පිටිය වශයෙන් වන කොළ නිෂ්පාදනය'	1982	වසර 3	61840.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 82/13	අචාර්ය ජී. ඒ. විතාන සභා විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, ත්‍රිකුණාමලය.	'කොළඹේ කලාපීය නිෂ්පාදන- කොළ'	1982	වසර 3	45690.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 82/15	මහාචාර්ය එස්. එස්. ජී. සිල්වා සභා විද්‍යා අංශය, රජයේ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'දකුණේ ඇතැම් ජලාශයන්හි ධීවර කර්මාන්තය සඳහා ඇති විභවතාව පිලිබඳ අධ්‍යයන'	1982	වසර 3	29600.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 82/62	අචාර්ය ඩබ්. ජී. විතාන සභා විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, ත්‍රිකුණාමලය.	'කුසලෙන් පියයන්/පැටිගන්ස් විවලන් (පී. බී. ක්ෂත්‍රපුරියේට්ස් සේ) මුළු වන ජීවිතය සඳහා යොදා ගැනීම ලේ අරමුණින් මුදල් ගෙවීම - ඒක හැඳුම්පත'	1982	වසර 3	128970.00	කරගෙන යනු ලැබීණි

යෙදුම් අංකය	කළු පහ අංශනය	ව්‍යාපෘතියේ වාර්තාව	පිටිකැපූ වර්ෂය	තැනවීම	මුද්‍රිත වටිනාකම රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 83/12	මහාචාර්ය ඩී. ආචාර්යවරයාගේ උද්භිද විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, මධ්‍යම ප්‍රදේශ විශ්වවිද්‍යාලය, වන්නරුව, මහලංකාව.	'ශ්‍රී ලංකාවේ විවිධ කලාපයේ (මධ්‍යම ප්‍රදේශයේ) ව්‍යාප්තවීය වන විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන'	1983	වසර 3	113460.00	කරණය යනු ලැබේ
අංක 83/13	මහාචාර්ය එම්. ඩී. දසනායක මහාචාර්ය අ. ඩී. ඒ. ඩී. එන්. ඉන්ද්‍රජිත් උද්භිද විද්‍යා අංශය, රෝගාදේශ විශ්වවිද්‍යාලය, ගරාදේශය.	'සිංහරාජ අවටියේ යන්ත්‍රානුපාතයන් හා අනෙකුත් ප්‍රදේශයන්හි වනාන්තර පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1983	වසර 3	161160.00	කරණය යනු ලැබේ
අංක 83/14	අචාර්ය එස්. ඩබ්ලිව්. කොට්ඨාස මහාචාර්ය දෙපාර්තමේන්තුව, ගොළු පිටි විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'සිංහරාජ වනාන්තරයේ පැහැදිලි පරිසර විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන'	1983	වසර 3	82255.00	කරණය යනු ලැබේ
අංක 83/15	අචාර්ය ඩී. ඩී. ඩී. වික්‍රමසිංහ මහාචාර්ය දෙපාර්තමේන්තුව, මුල් ප්‍රදේශ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'වනාන්තර වන විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන (Lepidoptera Pyralidae)'	1983	වසර 3	62610.00	කරණය යනු ලැබේ
අංක 83/16	මහාචාර්ය ඩී. ජේ. ආචාර්යවරයාගේ මහාචාර්ය දෙපාර්තමේන්තුව, මහලංකාව.	'ගලඳු කඳුකරයේ වනාන්තර වන විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන'	1983	වසර 2	52440.00	කරණය යනු ලැබේ
අංක 83/19	මහාචාර්ය ජේ. ජේ. ආචාර්යවරයාගේ මහාචාර්ය දෙපාර්තමේන්තුව, මහලංකාව.	'Borrassus flabellifer' (කළු) පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1983	වසර 2	47340.00	කරණය යනු ලැබේ

යොමු අංකය	තම සහ අයත්තය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාම	පිටිනාලි වර්ෂය	තැපැල්වල	මුලින් ලබාදුණු මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ අලුතින් ලබාදුණු මුදල රු.
අංක 83/69	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	1983	වසර 2	115000.00	කරඹෙන යනු ලැබේ
අංක 83/70	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	1983	වසර 3	114000.00	කරඹෙන යනු ලැබේ
අංක 83/71	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය.	1983	වසර 3	65210.00	කරඹෙන යනු ලැබේ
අංක 83/83	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	1983	වසර 2	45000.00	කරඹෙන යනු ලැබේ
අංක 84/බ/1	මහලායේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	මහලායේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	1984	වසර 3	60460.00	කරඹෙන යනු ලැබේ
අංක 84/බ/2	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	අඬුණේ චන්ද්‍ර විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	1984	වසර 3	70560.00	කරඹෙන යනු ලැබේ

යෝජි අංකය	කළු සහ අයත්තය	ව්‍යාපාරිකයේ මාර්ගනාම	පිටිනැවු වර්ෂය	තාලපිටිම	මුද්‍රිත වෙබ් අඩවිය	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංජී/84/බ/3	මහලායක් වම්. ටී. ජේමදාය වස්. ගෙවිලිපාරවිලි මහලා, උද්භිද විද්‍යා අංශය, රුහුණ විශ්වවිද්‍යාලය, මාතලේ.	'කැන්සර් වර්ෂා වනාන්තර පවුලියේ පහළ කුටි දිවුරුණේ ගේ පාර' (පිටිනැවු)	1984	වසර 3	94500.00	කරගෙන යනු ලැබූ
අංජී/84/බ/4	අංකියන් වම්. ටී. ඊ. ආච්චල මෙ. සතී විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.	'මතුරා (Clarias teysmanni brachyoma) සහ මැනුකැණියම් මුහුණේ සැවසන සහ සයරණ ගොතවේදය පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1984	වසර 1	23532.00	කරගෙන යනු ලැබූ
අංජී/84/බ/5	අංකියන් ටී. ටී. විතානතිලි මෙ. සතී විද්‍යා අංශය, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය, නුගේගොඩ.	'Periplaneta americana මිදිනා සහ Evania appendigaster සහ Tetrastichus hagenowii පරිවෘත්තයන් කෘත්‍රියව මුදා හැරීම පිළිබඳ අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	73870.00	කරගෙන යනු ලැබූ
අංජී/84/බ/6	අංකියන් ටී. ටී. පී. අමරසිංහ සතී විද්‍යා අංශය, මහලායක් වස්. ටී. ඉලපුරිය, උද්භිද විද්‍යා අංශය, රජරාගලේ විශ්වවිද්‍යාලය.	'Azolla pinnata වලට හානි කරන කෘමීන් පිළිබඳ කෘත්‍රිය සහ පර්යේෂණාතර අධ්‍යයන'	1984	වසර 3	97010.00	කළුකළු ලදී
අංජී/84/බ/7	පුපු (අංකියන්) මඳ. මඳ. කුමාර මධ්‍යම විද්‍යා අංශය, මධ්‍යම විශ්වවිද්‍යාලය, ගෙණිකලාව.	'පොලොන්තරුව දියවුණිකයේ දකුණු පුදේගයේ ගෘහ වර්ගකරණ අධ්‍යයනය'	1984	වසර 3	82023.00	කරගෙන යනු ලැබූ

යොමු අංකය	කළු සහ අයහනනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගය	පිරිනැමූ වර්ෂය	පාර්ශ්ව	මුද්ලි වෙතින් වැය වූ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අන්පි/84/බ/8	අඩායන් රේ. පී. එන්. අන්. වන්දිගේගල, උඩුබද වීද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ලොව පළාතේ පුද්ගලික වල වැඩසටහන්'	1984	වසර 1	11700.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අන්පි/84/බ/9	අඩායන් එම්. එස්. එම්. සිවිත් රේ. එම්. පී. සරසංග මහතා; ජාතික ජනප්‍රිය සම්මන්ත්‍රණ මධ්‍යස්ථානය, මහලිය.	'මහලුගේ මාර්ගය වලින් වැයවන ලද සේවාවන් ඇතුළත්ව පුළුල් පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1984	වසර 2	32888.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අන්පි/84/බ/10	බී. ඩී. එල්. රේසන් මයා; එන්. එම්. රේසන් මයා; ජාතික ජනප්‍රිය සම්මන්ත්‍රණ මධ්‍යස්ථානය, මහලිය.	'වෙළඳිම මාර්ගයේ (පුස්තකලම සිට මාර්ගයට දක්වා) ව්‍යාපාරය වලින් පුළුල්ව කරගත හැකි කොටසුරුවා යනු පිළිබඳ පුද්ගලික වීද්‍යා-දැනට ඇති මාර්ගය පිළිබඳ සහ පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ අරමුණක්'	1984	වසර 2	50390.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අන්පි/84/බ/11	බී. ඩී. එල්. රේසන් මහතා; සී. ඩී. එල්. රේසන් මහත්මිය; ජාතික ජනප්‍රිය සම්මන්ත්‍රණ මධ්‍යස්ථානය, මහලිය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ දැනුණ සහ නිරිතදිග මාර්ගයේ බලයන්ගේ මාර්ගය සිට වීද්‍යා සහ සංගනක ගණිත වීද්‍යාව පිළිබඳ අධ්‍යයනය'	1984	වසර 2	36200.00	කරගෙන යනු ලැබීණි

1984 වර්ෂය තුළ ගොවිත පහ ලැබීමේදී වියදා පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය

වර්ෂය	යෝජිත තැන්පිටි	1984 වර්ෂය තුළ මුහුණ්ටුවට පැවරී ප්‍රදාන පහසුකම්	1984 වර්ෂය තුළ ප්‍රදානයන්ගේ තත්වය			
			පිටිපුර්ණ තරමට	අත්හිටුවන ලද	නවීනීකරණ ලද	තරඹෙන ලද
1983	වසර 1	2	-	1	-	1
	වසර 2	-	-	-	-	-
	වසර 3	-	-	-	-	-
1984	වසර 1	2	-	-	1	1
	වසර 2	1	-	-	-	-
	වසර 3	-	-	-	-	-

ගොනුව සහ ග්‍රැඩියන්ට් විද්‍යා

ප්‍රදාන අංකය	නම/අයතනය	ව්‍යාපෘතියේ ලක්ෂණය	පිටිනාලි වර්ෂය	තැනපිටිම	මුලින් ලබාගත් මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තහවුරු
අංක 83/80	එම්. ඩී. එල්. සල්මාන්, එහෙත් තනතුරු සංවර්ධන මණ්ඩලය, 615, ගාලුපාර, කටුබැද්ද.	'වාගේ පුනරුත්ථාපන ව්‍යාපෘතියේ මුළු වගකීම සහ අනෙකුත් වගකීම්; අමුද්‍රව්‍ය වශයෙන් සහිතව පිලිබඳ පර්යේෂණ'	1983	වසර 1	32000.00	නවීකරණ ලදී
අංක 83/81	අබ්දුල් රාෂීඩ්, එල්. ඩී. එල්. සල්මාන්, අබ්දුල් රාෂීඩ්, අබ්දුල් රාෂීඩ්, ගොනුව විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'ප්‍රාග්ධන විද්‍යාත්මක පොදු බලශක්ති පරිවර්තනය'	1983	වසර 1	48290.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/81	අබ්දුල් රාෂීඩ්, අබ්දුල් රාෂීඩ්, ගොනුව විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'නිරවද්‍යතාවයේ අනුකූල වර්තන වලට අදාළව'	1984	වසර 1	45000.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/81	එම්. ඩී. එල්. සල්මාන්, එහෙත් තනතුරු සංවර්ධන මණ්ඩලය, 615, ගාලුපාර, කටුබැද්ද, වෝරටුව.	'අලු පිලිබඳ පිට දැඩියම් අලු කිරීමට අදාළව'	1984	වසර 1	30000.00	නවීකරණ ලදී
අංක 84/82	අබ්දුල් රාෂීඩ්, එල්. ඩී. එල්. සල්මාන්, ගොනුව විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'දෙකලා ද්‍රව්‍යයන්ගේ යන්ත්‍රණ ගුණාංග පරීක්ෂණ සහ පිලිබඳ විකෘතකරණය සම්බන්ධව පර්යේෂණ අත්විඳින බලපෑම' (අංක 82/35 යටතේ කළ කටයුතු වැඩිදුර තරඟන යාම)	1984	වසර 2	10710.00	තරඟන යනු ලැබේ

යොමු අංකය	තම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ විස්තරය	පිටිකෘති වර්ෂය	තැනැස්වීමේ වර්ෂය	මුලින් වෙන්වූ ප්‍රදාන රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 001/80/32	ලහුකොට් නේ. එම්. ඉන්ද්‍රජිවර්ධන ඉගෙනුම් අංශය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.	'අන්තර්ජාතික සාහිත්‍යය සහ සාහිත්‍ය විද්‍යාව' වෛ. ඩබ්. ඉන්ද්‍රජිවර්ධන	1980	එසර 1	7000.00	කරගෙන යනු ලැබූ
අංක 001/80/36	අකාඩමි විද්‍යා පාලන මධ්‍යස්ථානය, පේරාදෙණිය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'කාර්මික සංවර්ධනය සහ නගරීය වර්ධනය - කොළඹ ප්‍රදේශ පිළිබඳ ප්‍රශ්නාත්මක අධ්‍යයනයක්'	1980	එසර 1	5165.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 001/81/49	එස්. ඩී. එස්. ඊ. සංවිකල්ප විද්‍යා පාලන මධ්‍යස්ථානය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ.	'ලෝකයේ අභියෝගය'	1981	එසර 1	1860.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 001/81/66	පී. එම්. ඊ. එස්. එස්. ජයසේන විද්‍යා පාලන මධ්‍යස්ථානය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.	'නිදහස ලැබීමේ පිටු 1977 වර්ෂය දක්වා ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ප්‍රතිපත්ති සහ ප්‍රශ්න'	1981	එසර 1	3215.00	අභියෝගය ලදී
අංක 001/81/68	පී. එම්. ඊ. එස්. එස්. ජයසේන විද්‍යා පාලන මධ්‍යස්ථානය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.	'එක්ද පෝෂණයට හේතුවන සාධක සංසන්දනාත්මක සාධක'	1981	එසර 1	4285.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංක 001/82/37	පී. එම්. ඊ. එස්. එස්. ජයසේන විද්‍යා පාලන මධ්‍යස්ථානය, පේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, පේරාදෙණිය.	'සාම්ප්‍රදායික සාහිත්‍යය-අලෙවිකරණ ක්‍රමය සහ අධ්‍යාපන මට්ටම ඉටු අංශය සඳහා කවි සාමූහික සාහිත්‍ය ප්‍රකාශන මාසික-අවකාශ රචනා පිළිබඳ විශ්ලේෂණයක්'	1982	එසර 1	2850.00	අභියෝගය ලදී

යොමු අංකය	නව සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ වාර්ෂිකාව	පිටිතැවූ වර්ෂය	තැරවීමේ වසර	මුලින් වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංචි/82/40	ඩබ්.ඩබ්. ටී. ඩී. එස්. එස්. පියලේ වියා, අධ්‍යාපන පීඨය, තොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'අධ්‍යාපනික සංවර්ධනයේ ප්‍රාදේශීය අසම්පූර්ණතාව' (සන්නිවේදනාත්මක අධ්‍යාපනය)	1982	වසර 1	2170.00	අත්හිටුවන ලදී
අංචි/82/42	ටී. ඩී. තරුණාරත්න අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව, මහනුවර බටහිර.	'මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේ පන්සල්'	1982	වසර 1	1500.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංචි/82/44	ප්‍ර. එච්. පලිගන්තාර මහතා විරලේ ගණකාධිකාරීන්ගේ ආයතනය, 30 වී, ලොක්ඩන් පොදෙප, තොළඹ 7.	'පොඛා පරිපාලනයේදී සම්පත් (ප්‍රධාන වශයෙන් මුදල්) වෙන් කිරීම'	1982	වසර 1	4000.00	කරගෙන යනු ලැබේ
අංචි/82/45	අනායුක් ටී. ඩී. සේ. සමරනායක පීඨය, තොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'විශ්වවිද්‍යාලීය කර්මාන්ත පුරවැනු- මාපන පිරික්සීම'	1982	වසර 2	96827.12	කරගෙන යනු ලැබේ
අංචි/82/50	එච්. එම්. ටී. ඩී. කේරත් වියා 74, ඇලදත්ත, තන්දෙපො. (තොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ එම්. ජී. ඊ. ශිෂ්‍ය)	'මුලික පිරිමෙහේ දැනට ගොන්නවන අනව විෂය මත පිලිබඳ විමර්ශ- නාත්මක අධ්‍යයනයක්'	1982	වසර 2	2000.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංචි/82/58	ටී. එස්. සෝමපරන පීඨය, 10 කී/49, රජයේ නිවාස යෝජනා මූලය, තොටුගොඩ. (තොළඹ විශ්ව- විද්‍යාලයේ එම්. ජී. ඊ. ශිෂ්‍ය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ පසුගිය මුද්‍රාපාලන ගොන්නව'	1982	වසර 1	1500.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
අංචි/82/59	ටී. ටර්ලින් මොනරිස් 'ප්‍රවර්' අනන්ත ධර්මපාල මාවත, මුහුණ, මාතර.	'ජනතා ව්‍යාප්තිය හා පරිවහන රටේ අතර ඇති සම්බන්ධතාව' (මහර දිස්ත්‍රික්කය අයුරින්)	1982	වසර 1	2000.00	නවත්වන ලදී

යොමු අංකය	තම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ වාර්තාව	පිටිතැවූ වර්ෂය	පාලනවල වර්ෂය	මුලින් වෙන්කළ මුදල	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 82/61	වයි. වල්පිට මහතා ඉ/ගොවිතැන මහා විද්‍යාලය, ගොවිතැන.	'විෂය මාලාව හා මාහිර ක්‍රියාකාර-කම් මගින් ප්‍රාදේශීය ශිෂ්‍යයින් තුළ සහජය ඉගැන්වීම සහ අනෙකුත් ප්‍රතිඵල'	1982	වසර 1	1500.00	අත්හිටුවන ලදී
අංක 83/45	චී. ඩී. අබේගුණවර්ධන මිය 23 වී, 26, රුක්මලේ නිවාස යෝජනා ක්‍රමය, ගොවිමාව, පත්තිපිටිය, (කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ චී. ජයවර්ධන ශිෂ්‍ය)	'නගරාසන්න ජනපදවලින් තුළ, පෙර පාසල් පවුල් ඇති, අඩු අදායම් ලබන කාර්යාලවලට අයත්, රැකියා-වැනි නිරත පවුලින් සැදුණ කොට්-ඨිමන් අධ්‍යාපනය' (මහරගම මැතිවර න් කොට්ඨාසය)	1983	වසර 1	4000.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/46	වයි. බඳුනවැවේ මිය 2/49, මහල් වරාම, පත්තිපිටිය, (කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ චී. ජයවර්ධන ශිෂ්‍ය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාලයේ කොටු පාසලක් ස්ථාපය අධ්‍යාපනය පිළිබඳ විමර්ශනයක්'	1983	වසර 2	12000.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/49	චී. ඩී. ජයවර්ධන මහතා ප්‍රොසේට් රූප නිකේ, නිසානි දෙපාර්තමේන්තුව, -කොළඹ.	'සමාජ අර්ථික සංවර්ධනය සහ ජීවන තත්වය කෙරෙහි ශ්‍රී ලංකාවේ කෛමික සංවර්ධනයක් ගේ බලපෑම'	1983	මාස 6	10900.00	අත්හිටුවන ලදී
අංක 83/50	චී. ජී. නවරත්න මහතා 27, බෙරගල පාර, කහලේ. (කොළඹ විශ්වවි-ද්‍යාලය චී. ජයවර්ධන ශිෂ්‍ය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ වයස අවුරුදු 11-14 අතරමු පිරිස සඳහා ප්‍රිය පාඨයා පරමිතයක් සැකසීම සහ තහවුරු කරලීම'	1983	වසර 1	3500.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/51	චී. කේ. පී. ජයවර්ධන මහත්මිය 'දිලක්', ගොඹන්දර පාර, තලවතුගොඩ, (චී. ජයවර්ධන ශිෂ්‍ය, කොළඹ චී. ජී.)	'ශ්‍රී ලංකාවේ පාසල් විෂය ප්‍රවෘත්ත අධ්‍යාපනය, මන්ද බුද්ධිමය ළදුන් සමාජානුයෝගී කරවීම සඳහා විශේෂ අධ්‍යාපන වැඩසටහන යටතේ අනුගමන ය කරනු ලැබීම'	1983	වසර 1	2750.00	තරඟන යනු ලැබිණි

යොමු අංකය	නම හා අයතනය	ව්‍යාපෘතියේ වාර්ෂිකාව	පිරිනැමූ වර්ෂය	තැනටිලාව	මුලින් යෝජිත මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තෘප්තිය
අංක 83/52	සරෝජ්‍යා පිටුවන්ද්‍රන් පීඨ, පොළොන්නරුව, ශ්‍රී ලංකා පදනම් අයතනය, නැ.පෙ. 1203, කොළඹ 7.	'ශ්‍රී ලංකාවේ හේ තර්මාන්තය ජනපද තු නිර්මාණ පසුව 1970-1980 අතර ඇතිවූ පරිධානාත්මක වෙනස්කම්'	1983	වසර 1	3500.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/53	එම්.බී.එස්. රොසාන්ගේ පීඨ, පොළොන්නරුව, පොළොන්නරුව, (එම්.ඒ.පී. ශිෂ්‍ය කොළඹ වි.වී.)	'ශ්‍රී ලංකාවේ පොළොන්නරුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිර්දේශය මුදාහරිමින් නිර්මාණය වූ විද්‍යාලයේ වෙනස්කම්'	1983	වසර 1	2200.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/54	ඩී.එම්. ඉලේසරුව පීඨ, අංක 52, කො/අලිබලගොඩ, පොළොන්නරුව, (එම්.ඒ.පී. ශිෂ්‍ය කොළඹ වි.වී.)	'ශ්‍රී ලංකාවේ පොළොන්නරුව විශ්වවිද්‍යාලයේ නිර්දේශය මුදාහරිමින් නිර්මාණය වූ විද්‍යාලයේ වෙනස්කම්'	1983	වසර 1	2500.00	අත්හිටුවන ලදී
අංක 83/55	කේ.ඒ.කේ.පී. කොඩිතාර පීඨ 139, කයිලෙවල් පාර, ගොඩගල, ගෝලිගල, (එම්.ඒ.පී. ශිෂ්‍ය කොළඹ වි.වී.)	'ශ්‍රී ලංකාවේ කොඩිතාර විශ්වවිද්‍යාලයේ නිර්දේශය මුදාහරිමින් නිර්මාණය වූ විද්‍යාලයේ වෙනස්කම්'	1983	වසර 1	2500.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/56	කේ.පී.කේ.අ.බී. පෝලිලොහා පීඨ, 'සදාකල්පි', ඇල්ලගොඩ, (එම්.ඒ.පී. ශිෂ්‍ය කොළඹ වි.වී.)	'ශ්‍රී ලංකාවේ අප්ටෝ පදනම අයතනව පවත්වාගෙන යනු ලබන විද්‍යාලයක් හා සමාජානුකූලව වැඩ පටුනක් පිළිබඳව තෙරෙත විමර්ශනාත්මක අධ්‍යයනයක්'	1983	වසර 1	2950.00	තරඟන යනු ලැබිණි
අංක 83/57	පී.ඉන්ද්‍රානි පෙරේරා මොනරිය 10/511, වරාගොඩ පාර, රබර්ටන්හි, කුරුමිගල, (එම්.ඒ.පී. ශිෂ්‍ය කොළඹ වි.වී.)	'කතිණ්ඩු ආර්ථික මට්ටමේ සිසුන්ගේ අධ්‍යාපන පාඨමය කෙරෙහි අධ්‍යයන පහසුකම් බලපාන අන්දම පිළිබඳව තොරතුරු සැපයීම සඳහා පාසැල් අංශයෙන් තෙරෙත විමර්ශනයක්'	1983	වසර 1	2000.00	තරඟන යනු ලැබිණි

සේවු අංකය	තම සහ අයත්තය	ව්‍යාපෘතියේ විස්තරය	පිටිකළ වර්ෂය	සැලැස්ම	මුලින් මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංඛ්‍ය/83/58	සී. වෙල්ලම පිය 35, වගොටගොඩ මාර්ග, මාලිගේ පිලියන්කොට්ටේ, වම්.අවුල් ගමය කොළඹ 03.	1983	වසර 1	1500.00	සාර්ථකව සැලකිලිමත්	
අංඛ්‍ය/83/59	ඩී. ආර්. විජේසිංහ පිය විජයසර්ණිය ආරාමය විද්‍යාලය, කටුගොඩ. (වම්.අවුල්.ගමය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	1983	වසර 1	2500.00	සාර්ථකව සැලකිලිමත්	
අංඛ්‍ය/83/60	ඩබ්. එම්. ඩබ්. විජේසිංහ පිය 2/54, වික්‍රමසිංහ මාර්ග, කලුගොඩ දකුණ, කුරුමිගොඩ. (වම්.අවුල්. ගමය කොළඹ 03.)	1983	වසර 1	1800.00	අත්හිටුවන ලදී	
අංඛ්‍ය/83/62	එස්. බේරුගොඩ මහතා කුසෝරිය මාර්ගයේ, මුහුදුමාර්ග කාර්යාලය, නැ. ගො. 506, කොළඹ.	1983	වසර 2	12930.00	සාර්ථකව සැලකිලිමත්	
අංඛ්‍ය/83/63	එල්. ඉන්දිරානි මහත්මිය ශ්‍රී ලංකා වැවැලි අධිකාරිය, කණ්ඩායම් අලෙවි සහ භාණ්ඩ 248, මාලුපාර, කොළඹ 4.	1983	වසර 1	400.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී	
අංඛ්‍ය/83/64	ඊ. මාර්ග පිය මාර්ග ආරාමය විද්‍යාලය, කටුගොඩ.	1983	වසර 1	1000.00	සාර්ථකව සැලකිලිමත්	

යොමු අංකය	නව සහ අයත්තය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාව	සිරිතැවු වර්ෂය	තාලපිළිවෙල	මුලින් යෝජිත ශුද්ධ වැ. ගන	1984 වර්ෂය තුළ තර්ථය
අංක 84/වස්වස/1	තාලිනි ගිලා ජයසිංහ මොනරිය අංක 10, පලවන පවුල, බැඳිදොන පාර, පිටතොට්ටේ (එම්. ජී. ඊ. ඔෂ්‍ය කොළඹ වි.වි.)	'ශ්‍රී. ලංකාවේ ඇතැම් තෝරාගත් ගම්වල සර්ලෝදය ව්‍යාපාරයේ කෙරෙන කොට්ඨාස ව්‍යාපාරයේ කටයුතු පිළිබඳ විවාරාත්මක අධ්‍යයනයක්'	1984	වසර 1	2500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/වස්වස/2	අ.වි. පී. ගුණවර්ධන මිය 70, පවුලගස්පුල්ල, පාර, නුගේගොඩ විශ්වවිද්‍යාලයේ (කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ පශ්චාත් උපාධි ශිෂ්‍ය)	'ශ්‍රී. ලංකාවේ ඇතැම් තෝරාගත් ගම්වල සර්ලෝදය ව්‍යාපාරයේ කෙරෙන කොට්ඨාස ව්‍යාපාරයේ කටයුතු පිළිබඳ විවාරාත්මක අධ්‍යයනයක්'	1984	වසර 1	2500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/වස්වස/3	එස්. සේනාධීර මහත්මිය තැන්නි විවි උද්‍යානය, 86/41, සේනාධීර ද. සිලා: මානා, මහනුවර. (පී. එච්. ඔෂ්‍ය කොළඹ වි.වි.)	'ශ්‍රී. ලංකාවේ විශ්වවිද්‍යාලයකින් කලා විෂය වැනැන්: එය පුනර්ජනනය සහ නව්‍යකරණය'	1984	වසර 2	3500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/වස්වස/4	සේ. එම්. අබේරත්න මහතා 29, පුම්බරෝස් උද්‍යානය, මහනුවර. (සේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය එම්. ඊ. ඔෂ්‍ය)	'විදුද්ධි මාර්ගයෙන් හෙලිවන ඇතැම් අධ්‍යාපන පහසුතීන්'	1984	වසර 1	1500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/වස්වස/5	එම්. එම්. සේනාරත්න මහතා වැව්පොත් සහකාර අංක 10 සහ ව්‍යාපාරික අංක 11, කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, සේරාදෙණිය. (සේරාදෙණිය වි.වි. සේ එම්. ඊ. ඔෂ්‍ය)	'ශ්‍රී. ලංකාවේ කූඩා වැව් යටතේ පවතින ගම් යම්වර්ධනය වීමේ හැකියාව'	1984	වසර 1	3500.00	තරඟන යනු ලැබේ
අංක 84/වස්වස/6	හිමානි මනිඟුපුර මිය 5/21, පුලේමන් රෝස්, කොළඹ 5. (එම්. ජී. ඊ. ඔෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	අදාලත්මය හා අවගාහනය අනුව මනව සම්පත් වලදී තර මැනවේ අධ්‍යාපනික වැඩපිලිවෙලක් ලෙස ශ්‍රී. ලංකාවේ කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ වැඩපිලිවෙල අනුමැතියක්.	1984	වසර 1	2500.00	තරඟන යනු ලැබේ

දෙවැනි අංකය	තම සහ අයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාව	පිටිනාවූ වර්ෂය	තැපැල්වලින්	මුලින් ලබාදුණු මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 84/වස්වස්/13	ඩබ්.ඒ.වැලට්ටි විස 662 ඒ, ඊටිබැට්ටිය, කැලණිය (එම්.ඒ.පී.ඒ. ශිෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'පාසැල් ගුරුවරයා සහ අධ්‍යාපන සභාගේ අතර ඇති සම්බන්ධතාවය පොදා ගැලවීම - ගම්පහ අධ්‍යාපන දිස්ත්‍රික්කයේ ඊ.පො.ස. (උසස් පෙළ) සඳහා ඇසුරෙහි.	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීම
අංක 84/වස්වස්/13	එස්.පී.ලියනගේ 'නුවන', මාලගාන, කුරුමාවිටිය (එම්.ඒ.පී.ඒ. ශිෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ මාතර අධ්‍යාපන දිස්ත්‍රික්කයේ මැඩිගිටි අධ්‍යාපන සැලසුම් පිළිබඳව අධ්‍යයනයක්'	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීම
අංක 84/වස්වස්/14	එන්.පී.සෙනේදත්ත විස 'සෝනාන', ගල්පහ, කටුතර (එම්.ඒ.පී.ඒ. ශිෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ වත්ද මුද්‍රිත ලේඛන - ගේ අධ්‍යාපනික ගැටළුව හා පිටුපත් ගේ ව්‍යුහ ආකෘතිය වර්ධනය පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්' (ගල්පහ පුවත වත්ද මුද්‍රිත පාසැලේ හා කොළඹ 5 විශ්‍ය පථ මහලයේ විශේෂ ශ්‍රවණයක් සඳහා වූ පාසැලේ ලේඛන ඇසුරින් කරන අධ්‍යයනයක්'	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීම
අංක 84/වස්වස්/15	ටී.සී.ටී. ජීවරත්න විස 32/8, සපුමල් පොදය, රාජගිරිය (එම්.ඒ.පී.ඒ. ශිෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'අධ්‍යාපන ක්‍රමයන් විසින් වැදගත් කොට සලකන අධ්‍යාපනික හා වර්ධන මය අරමුණු සම්බන්ධයෙන් දැවැන්ත පාසැලේ ලේඛන හා ගුරුවරුන්ගේ සම්පූර්ණතාව පිළිබඳ අධ්‍යයනයක්'	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීම
අංක 84/වස්වස්/16	එස්. මාතර අංක 11 විස 'රණගිරි', ගලඟවිය, වලපිල්ලි (එම්.ඒ.පී.ඒ. ශිෂ්‍ය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'ශ්‍රී ලංකාවේ සිංහල මාධ්‍ය මහා විද්‍යාල හා මහා විද්‍යාලයන්හි විදුහල්පති පරිපාලන ආකාරය පිළිබඳ විශේෂණාත්මක අධ්‍යයනයක්' (ගම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය අංශයෙන්)	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීම

යොමු අංකය	නම සහ අයදුම්කරු	ව්‍යාපෘතියේ අංකය	පිටිනාලි වර්ෂය	තෘප්තිමා	මුද්‍රිත බන්ධන මුදල රු. ගණ	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
අංක 18/84/වස්වස්/17	ගෝඨමි ප්‍රනාන්දු මිය 'යටුතල', පරාක්‍රම පාර, නොර්ලි (වම්, පිලි. ගිණය කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය)	'ජාතකත අධ්‍යාපනය'	1984	වසර 1	2500.00	කරගෙන යනු ලැබීණි
අංක 18/84/වස්වස්/18	වම්, වම්, ඇණකුළුන්තු අන්වීත විද්‍යාලය, යාපනය විශ්වවිද්‍යාලය, යාපනය.	'ශ්‍රී ලංකාවේ අන්වීතය කෙරෙහි තෙල් ජීලෙහි බලපෑම'	1984	වසර 3	3600.00	කරගෙන යනු ලැබීණි

සමස්ත අරමුදල් වලින් සමාජ වියාප පර්යේෂණ ප්‍රදාන - 1984

යොමු අංකය	නම සහ අයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගාංශ	විවිධායු වර්ෂය	කාලසීමාව	මුලින් යෙදවූ මුදල රු. ගණ	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
එස්වීඅන්ටර්ස්/13/ එස්වීඅන්/1	ඒ. එල්. එම්. පෙරේරා නො: 9, පල්ලිය පාර, දෙමහල. ශ්‍රී ලංකා අග ප්‍රධාන, තනතුරු අංශය, පහ ප්‍රධාන පර්යේෂණ ඉංජිනේරු, ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු පර්යේෂණ මධ්‍යස්ථානය, වීඛල, ජාඇල.	'ශ්‍රී ලංකාවේ ආරම්භක ප්‍රියාවලිය'	1984	වසර 1	7500.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
එස්වීඅන්ටර්ස්/13/ එස්වීඅන්/2	අනායාර් එස්. රාජසිංහ සමාජ වියාප අග ප්‍රධාන, අධ්‍යාපන පිටිය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය, කොළඹ 3.	'කණිෂ්ඨ පාඨ හැර යන්නාවූ ආරම්භක කටයුතු වල සහභාගිවීම අඟයවීම'	1984	වසර 1	13000.00	කරගෙන යනු ලැබිණ
එස්වීඅන්ටර්ස්/13/ එස්වීඅන්/3	ඒ. ජයවර්ධන මහා: අංක 375/9, තයිලෝවල් පාර, මාතුසිර, පන්නිපිටිය.	'රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ මෑතක් කර්මාන්තය විධිමත් අධ්‍යාපන ප්‍රියාවලිය කෙරේ බලපා ඇති අනා- ර්ථය පිළිබඳ විමර්ශනාත්මක අධ්‍යයන- යන්'	1984	වසර 1	6250.00	සම්පූර්ණ කරන ලදී
එස්වීඅන්ටර්ස්/13/ එස්වීඅන්/4	බී. ගජලේචකගෙදර මායා. කර්මාන්තය, ඉතිහාස අංශය, සේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, සේරාදෙණිය.	'1965 සිට ශ්‍රී ලංකාවේ සංවර්ධ- න ක්‍රමෝපාය, විදේශ ආධාර සහ විදේශ ප්‍රතිපත්තිය'	1984	වසර 2	10000.00	කරගෙන යනු ලැබිණ

යොමු අංකය	නම සහ ආයතනය	ව්‍යාපෘතියේ මාර්ගනාම	පිරිනැමූ වර්ෂය	තාලසම්බන්ධ	මුලින් වෙන්කළ මුදල රු.	1984 වර්ෂය තුළ තත්වය
එස්ටීඅන්/13/ එස්ටීඅන්/5	පී.විතානගේ මහා සහකාර කර්මාන්තය, ආර්ථික විද්‍යා අංශය, රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, මහර.	'පී.විතානගේ මහා සහකාර කර්මාන්තය, ආර්ථික විද්‍යා අංශය, රාජ්‍ය විශ්වවිද්‍යාලය, මහර.'	1984	එසර 2	10000.00	කරගෙන යනු ලැබිණි
එස්ටීඅන්/13/ එස්ටීඅන්/6	අනුමාන සිව්ලයේකරුන් කර්මාන්තය, කෘෂිකර්ම සභාව, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, අනුමාන ගේ.කපිලාසපති කෘෂිකර්ම සභාව, ජේරාදෙණිය විශ්වවිද්‍යාලය, ජේරාදෙණිය.	'ගෙදරදෙණර එළවළු උපයෝගීකරණය : දැනුම, ආකල්ප සහ පෝෂණය හා නැති'	1984	එසර 1	25000.00	කරගෙන යනු ලැබිණි
එස්ටීඅන්/13/ එස්ටීඅන්/7	මහානායක ඩබ්.පී.ලක්මන් ආර්ථික විද්‍යා මහානායක, ආර්ථික විද්‍යා අංශය, කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය.	'1960-82 අතර ශ්‍රී ලංකාවේ කර්මාන්ත සංවර්ධන-ප්‍රතිපත්ති, 1960 සහ සමාජ-ආර්ථික බලපෑම'	1984	එසර 2	25000.00	කරගෙන යනු ලැබිණි
එස්ටීඅන්/13/ එස්ටීඅන්/8	මහානායක ඩී.ලියනාචගේ 68/1, පාගොඩ පාර, නුගේගොඩ, මහානායක ඉතිහාස පිළිබඳ මහානායක, කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය, කැලණිය.	'පැරණි ශ්‍රී ලංකාවේ දැනුමට ගත් පොදු සේවාව සහ සනාථකරණ පද්ධති-වෛද්‍යාත්මක සහ පුරාවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයනයන්'	1984	එසර 1	7500.00	කරගෙන යනු ලැබිණි
එස්ටීඅන්/13/ එස්ටීඅන්/9	ලක්මු පුනාන්දු මහතා අගනාග කර්මාන්තය, දේශපාලන විද්‍යා අංශය, කුරුමා විශ්වවිද්‍යාල සිටිය, පොල්ගොඳ.	'ශ්‍රී ලංකාවේ රාජ්‍ය අංශයේ කර්මාන්ත සේවකයන්, ආර්ථික තත්වයන් සහ සමාජ අභිමුඛයා'	1984	එසර 2 එසර 6	25000.00	කරගෙන යනු ලැබිණි

84-12-31 දක්වා වර්ෂය සඳහා අරමුදල් ප්‍රභවයන් හා යෙදවුම් විවිධ ප්‍රකාශනය

83-1-1 දිනට මුදල් හා බැංකු ගිණුම්	
<u>අරමුදල් වල ප්‍රභවයන්:-</u>	1,030,129.15
රජයේ දායක කෙරෙන මුදල	6,750,000.00
විදේශය ආධාර ප්‍රදාන	4,000,000.00
මහවැලි අධිකාරියෙන් ලැබුණු මුදල්	<u>80,000.00</u>
	10,830,000.00
	<u>11,860,129.15</u>

<u>අරමුදල් යෙදවුම්:-</u>	
කටපුතු වලින් මුදල් ගලා යාම - 1 වන සටහන	8,029,287.82
ගොවර වත්කම් වැඩිවීම-1 වන සටහන	<u>2,038,215.63</u>
	10,067,503.45
<u>කාරණ ප්‍රාග්ධන විෂයයන්ගේ වලකය:-</u>	
තොග	<u>යෙදවුම්</u>
ණය ගැබ්ගත්	75,865.99
පුළු ගෙවීම්	117,822.15
තැන්පතු	8,613.98
ණය ගිවිසුම්	50,000.00
සමුච්චිත ණයතු	49,479.27
	<u>40,736.83</u>
	<u>301,781.39</u>
	261,044.56
	<u>10,328,548.01</u>

84-1-31 දිනට මුදල් සහ බැංකු ගිණුම් රු. 1,531,581.14

I වන සටහන

ආදායම් ලක්ෂ්‍ය විෂයට	3,828,763.79	
අඩුකළ: කැපවීම්	<u>1,276,229.00</u>	2,552,534.79

එකතු කළ:

පාරිභෝග්‍ය ප්‍රදාන සඳහා විෂයට	1,896,794.56
ප්‍රවේශන උපකරණ ප්‍රාග්ධන අරමුදල් විෂයට	339,269.59
විදික සහ පිටිගෙවුම් අරමුදල	285,198.41
විවිධ අරමුදල	315,453.38
විද්‍යාත්මක සහ විවිධවල ව්‍යාපෘති අරමුදල	15,741.50
ප්‍රියාකාරී කමිටු අරමුදල	340,924.06
විදේශීය ආධාර අරමුදල	<u>2,283,371.53</u>

රු. 8,029,287.82
=====

II වන සටහන

භෞතික වස්තූන් වල වැඩිවීම

සාර්වජන උපකරණ සහ කාණ්ඩ	181,939.50
සාපැදි	1,645.00
උපාංග සහ විවිධ	10,018.25
පුස්තකාල හොඳ	56,157.47
ප්‍රවේශන - උපකරණ	11,521.50
ආවරණ දී ඇති විද්‍යාත්මක උපකරණ	1,674,291.27
ගොඩනැගිලි	<u>1,223,410.05</u>

රු. 3,158,983.04

අඩු කළ: කාරගෙන යනු ලබන ප්‍රාග්ධන
කටයුතු (ප්‍රාග්ධනගතකළ)

1,120,767.41

රු. 2,038,215.63
=====

ශ්‍රී ලංකා සාහිත්‍ය සම්මන්ත්‍රණයේ, මලයාලම් හා විද්‍යා අධ්‍යයනය.

84 - 12 - 31 දිනට ගේෂ පත්‍රය

	රු.	රු.	රු.
<u>83-12-31 දිනට</u>			
7,526,906			
<u>2,400,000</u>			
9,926,906			
-			
9,926,906			
<u>3,894,566</u>			
6,032,340			
654,171			
<u>370,000</u>			
1,024,171			
-			
<u>1,024,171</u>			
367,489			
656,682			
2,035,031			
<u>2,280,000</u>			
4,315,031			
-			
<u>4,315,031</u>			
2,280,000			
2,035,031			
<u>10,334,305.98</u>			
<u>2,950,000.00</u>			
13,284,305.98			
-			
13,284,305.98			
<u>3,829,138.29</u>			
9,455,167.69			
657,732.42			
<u>403,000.00</u>			
1,065,732.42			
-			
1,065,732.42			
407,998.56			
657,733.86			
2,635,380.65			
<u>2,420,000.00</u>			
5,055,380.65			
-			
5,055,380.65			
<u>2,420,000.00</u>			
2,635,380.65			
12,748,292.20			

දෙවන පිටුව ගණනය වනුයේ

9 වැනි වර්ෂයේ වැය

12,749,282.20

334,038	මුද්‍රණ සහ පිටි ගැන්වීම : අරමුදල : උපලේඛන අංක 2	433,599.83	
375,000	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	300,000.00	
709,038		733,599.83	
<u>709,038</u>	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	-	733,599.83
355,438	අඩු කළා : වර්ෂය සඳහා වියදම් - උපලේඛන අංක 2		297,798.41
353,600			
334,947	විවිධ අරමුදල්	328,380.16	
250,000	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	312,000.00	
584,947		640,380.16	
<u>584,947</u>	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	-	640,380.16
256,567	අඩු කළා : වර්ෂය සඳහා වියදම් - උපලේඛන අංක 3		315,453.38
328,380			
175,940	විද්‍යාත්මක මිනිස් මල ව්‍යාපෘති අරමුදල	187,108.94	
25,000	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	-	
200,940		187,108.94	
<u>200,940</u>	එකතු කළා : සාමාන්‍යයෙන් ගත් මුදල්	-	187,108.94
13,831	අඩු කළා : වර්ෂය සඳහා වියදම් - උපලේඛන අංක 4		15,741.50
187,109			

3 වන පිටුවට ගෙන ගිය එකතුව

6,13,680,377.84

ඉදිරියට ගෙන ආ වකතුව

රු. 13,680,377.84

248,728	බුදාහාරි කවිටු අරමුදල	257,481.96	
<u>200,000</u>	වකතු කළා: භාණ්ඩාගාරයෙන් ගත් මුදල්	<u>360,000.00</u>	
448,728		617,481.96	
-	වකතු කළා: භාණ්ඩාගාර තැන්පතුව	-	
448,728			617,481.96
<u>191,246</u>	අඩු කළා : වර්ෂය සඳහා වියදම් - උපලේඛන අංක 5		<u>340,924.06</u>
257,482			276,557.90
5,032,170	විශේෂ ආධාර මුදල	8,584,884.80	
<u>1,500,000</u>	වකතු කළා: භාණ්ඩාගාරයෙන් ගත් මුදල්	<u>4,000,000.00</u>	
6,532,170		12,584,884.80	
-	වකතු කළා: භාණ්ඩාගාර තැන්පතුව	2,724,753.40	
<u>6,532,170</u>			15,309,638.20
1,417,147	අඩු කළා: වර්ෂය සඳහා වියදම්-උපලේඛන අංක 6		<u>3,833,719.79</u>
5,115,023			11,475,918.41
155,072	පුරවර්තන මැරකම් :-	105,567.40	
98,361	ආය කිවියේ - උපලේඛන අංක 7	139,098.25	
<u>1,560,090</u>	සමුච්චිත භාස්තු - උපලේඛන අංක 8	<u>1,311,045.02</u>	
1,813,523	ප්‍රතිපාදන - උපලේඛන අංක 9		1,555,710.67
<u>16,779,171</u>			
19,972,444			රු. 26,988,564.82

ශ්‍රී ලංකා ජාතික පවිසන් මලකුණක් හා විද්‍යා අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

84-12-31 දිනට ලේඛන පත්‍රය

83-12-31 දිනට

	84.01.01 දිනට පිටවිය	වර්ෂය තුළදී වැඩි වීම් මුළුමනින්	සමුච්චිත කොටස වීම්	84.12.31 දිනට ලේඛන මුදල
<u>නිරවද්‍ය කළු</u>				
<u>ආවරණ වැඩසටහන්</u>				
76,939 ගොඩනැගිලි	1,140,443.01	1,223,410.05	698,557.00	1,665,296.06
373,603 කාර්යාලයේ උපකරණ සහ භාණ්ඩ	940,558.39	181,939.50	691,530.00	430,967.89
129,331 මෝටර් වාහන	655,306.13	-	561,634.00	93,672.13
10,285 මෝටර් මයිසිංග්	51,425.00	-	51,425.00	-
- හා පැදි	4,190.65	1,645.00	4,601.65	1,234.00
- ක්‍රීඩා උපකරණ	1,504.00	-	1,504.00	-
7,403 උපාංග සහ විවිධ	46,030.60	10,018.25	42,892.00	13,156.85
1,013,340 ප්‍රයෝජනාලීය පොත්	998,456.67	56,157.47	-	1,054,614.14
1,971,141 ආවරණ විද්‍යාත්මක හා පර්යේෂණාගාර උපකරණ	5,651,043.93	1,674,291.27 (778,941.53)	2,386,023.50	4,160,270.17
<u>1,677,086</u> මුලදායක උපකරණ	<u>3,270,511.90</u>	<u>11,521.50</u>	<u>1,129,451.00</u>	<u>2,152,582.40</u>
5,259,128	12,759,470.28	2,380,041.51	5,567,618.15	9,571,893.64
13,954 දුරකථන සම්බන්ධීකරණ				13,953.64
452 ජාතික පාලනය				451.64
1,120,767 කරගෙන යනු ලබන ප්‍රාග්ධන කටයුතු				-

2 වන පිටුවට ගෙන ගිය වකුල

රු. 9,586,298.92

රු. 9,586,298.92

ඉදිරියට ගෙන ආ වකවානු

<u>ප්‍රවර්තන වත්කම් :-</u>	
70,120	ගොඟ - උපලේඛන අංක 10
262,505	භය හැඟියේ - උපලේඛන අංක 11
127,857	පුළු ගෙවීම් - උපලේඛන අංක 12
20,835	තැන්පත් - උපලේඛන අංක 13
8,873,423	සාන්ධාගාර තැන්පත්
-	අන්තිම රඹි වලයෙන් සාන්ධාගාරයේ රඳවාගත් මුදල්
916,489	මැණුවේ ඇති ශේෂය ගි. අ. 1256
33,620	ගි. අ. 1257
5,000	පුළු මුදල්
<u>75,020</u>	අත ඇති මුදල්
10,384,869	

145,986.29	
380,117.25	
136,470.96	
64,835.05	
10,820,173.64	
4,323,101.57	
404,694.06	
5,000.00	
<u>1,121,887.08</u>	

17,402,265.90

රු. 26,988,564.82

=====

ශ්‍රී ලංකා ජාත්‍යන්තර සම්පත් මධ්‍යස්ථානයේ හා විද්‍යා අධ්‍යාපන

84-12-31 වන දිනෙහි අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ආදායම සහ වියදම

<u>වර්ෂය සඳහා ආදායම :-</u>	
83-12-31 දිනට	14,667.33
34,855	67,542.01
29,833	95,959.11
34,825	28,900.00
8,928	<u>2,686.20</u>
-	209,755.45
<u>158,441</u>	
<u>අඩු කළා: වර්ෂය සඳහා වියදම් :-</u>	
අධ්‍යාපන වියදම් :-	
හමන් (අධ්‍යාපන සාමාජිකයින් කළුපු සහ මණ්ඩල)	19,180.00
මුද්‍රණ සහ ප්‍රකාශන කටයුතු	874.50
සංග්‍රහ	<u>12,131.80</u>
32,186.30	
<u>කාර්ය මණ්ඩල පාරිශ්‍රමික</u>	
වැටුප් සහ දීමනා	1,803,493.37
සේවා අර්ථසාධක අරමුදල	200,140.79
සේවා නියුක්ත භාර අරමුදල	49,987.86
පාරිභෝගික	14,372.00
අතිරේක	<u>27,388.57</u>
2,095,382.59	
1,722,525	<u>209,755.45</u>

2 වන පිටුවට ගෙන ගිය වකවානුවේ දී 209,755.45

මුද්දියට ගෙන ආ එකතුව රු. 2,117,568.89 රු. 209,755.45

<u>සාරියාල පරිපාලනය</u>	
1,223	ගම්පු (සාරියාල)
73,780	ට්‍රිප්පුරිය සහ පාරිභෝග්‍ය ද්‍රව්‍ය
21,857	විදුලි ශක්‍රය
55,673	දුරකථන
30,180	සාපාද් ගාස්තු
13,200	විද්‍යාන ගාස්තු
1,034	වතු ගාස්තු
847	වෛද්‍ය වියදම්
52,772	දැන්වීම් පළ කිරීම
46,516	මෝටර් රථ වාහන තහවුරු
10,674	සාරියාල උපකරණ හා සාම්ප්‍ර තහවුරු
91,509	සාරියාල ගොඩනැගිලි තහවුරු
13,340	රක්ෂණ ගාස්තු
	එල පරිභෝග්‍ය ගාස්තු
33,173	සොල්පය
65,963	ආරක්ෂක සේවා
1,784,113	කොප්පි - උපලේඛන අංක 14
16,002	විවිධ වියදම් - උපලේඛන අංක 15
<u>4,053,007</u>	
3,894,566	ආදායම මුත්ත වූ වියදම
	<u>4,038,893.74</u>
	රු. 3,829,138.29

1,911,324.85

ශිෂ්ට ජිලිබද සටහන්

(වටිනාකම ආසන්නතම රුපියල් දහසට සකසා ඇත)

1. ශිෂ්ට තැබීමේ පොදු ප්‍රතිපත්ති

1.1 අරමුදල් - වර්ෂය තුළදී ප්‍රධාන ගත් විද්‍යාත්මක සහ රසායනාගාර උපකරණ ඒ ඒ අරමුදල් වල වැය වශයෙන් සලකා ඇති කමුත්, 84.12.31 වන දිනට භාණ්ඩක සම්පත් කලාපයේ හා විද්‍යා අධිකාරී අරමුදලේ ප්‍රාග්ධන ගණකර ඇතුළත් කර ඇත.

1.2 ශේෂ පත්‍රයේ දිනට අනතුරුව සිදු වීම්

84-12-31 වන දිනට කිල වශයෙන් කාල සීමාව අවසන් වූ ප්‍රදානයක් 22 ක් අතුරින් 7 ක් සම්පූර්ණ කර ඇත. ප්‍රදානයක් 08 ක කාල සීමාව කිල වශයෙන් දීර්ඝ කර ඇති අතර 2 ක් සම්පූර්ණ කරන ලදුව, අවසන් වාර්තා අපේක්ෂාව ඇත. ඉතිරි ප්‍රදානයක් 5 පිලිබදව තීරණයක් අපේක්ෂිතය.

2. වත්කම් සහ ඒවා අගයවීමේ පදනම

2.1 ශාඛ වන වත්කම් සහ ශාඛවල

මුලික පිරිවැය රු. 778,941.53 ක් වූ පරික්ෂාගාර උපකරණ අධිකාරියේ තීරණයක් අනුව ඒ ඒ රජයේ සංවිධාන වලට ආර දී ඇති අතර, ශිෂ්ට වල ඉවත් කිරීමේ වශයෙන් දක්වා ඇත. සටුබිටි සංවර්ධන ඒ අනුව සකස් කර ඇත. ශාඛවල මුල් පිරිවැය මත හෝ සරල රේඛා පදනමක් මත අගයවීම් අනුව හෝ කලින් වර්ෂයේ ශාඛවල වලට අනුකූල වන සේ සකසා ඇති අතර, ඒවා ගණන් බලා ඇත්තේ වත්කම් වල තක්සේරු කළ ප්‍රයෝජන ගත හැකි කාල සීමාව අවසානයේ ඒවා පොත් වලින් අස්වන පරිදිය.

2.2 ගොඩනැගිලි, ණයට දී ඇති විද්‍යාත්මක උපකරණ
 හා ප්‍රලේඛන උපකරණ වල ක්‍රියාවීම් ප්‍රවර්තන
 වර්ෂයේදී පහත සඳහන් පරිදි සංශෝධනය කර ඇත.
 දොළ කරගත් ප්‍රමාණය: ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ
83-12-31 දක්වා

ගොඩනැගිලි	10%	5%
විද්‍යාත්මක උපකරණ	20%	10%
ප්‍රලේඛන "	20%	10%

එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ක්‍රියාවීම්
 ප්‍රමාණය රු. 798,638 කින් අඩු වී ඇති අතර
 කළින් වර්ෂවල ප්‍රතිපාදනය කළ අධි ක්‍රියාවීම් වශයෙන්
 2,545,000 ක් ආභාවිත සම්පත් සලකුණක් හා විද්‍යා
 අධිකාරී අරමුදලට යැර කර ඇත.

2.3 තොග - තොග තත්වයේදී කර ඇත්තේ වසරින් වසර
 අනුගමනය කරන සංගත පදනම මත පිරි වැය
 හෝ ඒ සඳහා ලබා ගත කැපී ශුචි අගය යන
 දෙකින් අඩු සංඛ්‍යාව අනුචය.

2.4 අයගැහිලියෝ- අයගැහිලියන්ගේ ප්‍රමාණය, ණෝල් පහ සැක
 සහිත ණය වෙනුවෙන් ප්‍රකාශිත ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනයයි.

ප්‍රදාන ලාභීන්ට අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වරයාගේ
 විශේෂ අනුමැතිය තොමැතිව රු. 500 /=
 ඉක්මවන සුළුමුදල් අග්‍රිම තොදෙන ලදී.

3. මෑරුම් හා
 ප්‍රතිපාදන

3.1 ණයගිලියෝ- පහත සඳහන් අය ණය ගිලියන් අතර වෙති.

ආචාර්ය නේ. අබේනායක මිය- රු. 8000/=
 ගෙවනු ලබන්නේ ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මකව පවතින
 විට පමණි.

ආචාර්ය සී. ඩී. එස්. ගුණතිලක මිය රු. 6000/=
 ඉහත සඳහන් පරිදිම වේ.

එන්.ටී.අයි. එස්. අධ්‍යාපනික කොලීජියේ කටයුතු -
රු. 6000/= මෙයින් තිරුපතය වන්නේ නිශ්චිත
අධ්‍යාපන වැඩ සටහනක් සඳහා, එම යෝජනා ක්‍රමය
ක්‍රියාත්මක වන විට පමණක් උපයෝගී කර ගැනීම පිණිස
භෞභාවික සම්පත් ඔලුශක්ති හා විද්‍යා අධීකාරියට
දැනටමත් පවරා ඇති අරමුදල් වල යෙදවිය.

3.2 විවිධ පර්යේෂණ ප්‍රදානයන්ට වෙන් කරන ලදුව, ප්‍රවර්තන වර්ෂය තුළ
උපයෝගී කර නොගත් එහෙත් ප්‍රතිපත්තියක් වශයෙන් අනාගතයේදී
ප්‍රදානය ක්‍රියාත්මක වන කාලය තුළ උපයෝගී කර ගැනීමට අවසර
ඇති අරමුදල් සඳහා කළ ප්‍රතිපාදනය මෙම ප්‍රතිපාදනයන්ට
ඇතුළත් වේ.

3.3 සේවක ප්‍රතිලාභ- තැවත සේවයේ යොදවා ගන්නා ලද රජයේ
විශ්‍රාමිකයින් හැරුණු කොට පසු සියලුම ස්ථිර සේවකයෝ
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් හා සේවා නියුක්ත භාර
අරමුදල් දායක මුදල් වලින් ආවරණය වෙති.

3.4 විශ්‍රාම පාරිභෝගිකය- 1983 දක්වා 12 දරණ පාරිභෝගික ගෙවීම්
පතනේ ප්‍රකාර භෞභාවික සම්පත් ඔලුශක්ති හා විද්‍යා
අධීකාරිය 83-3-31 දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි
සිය සේවකයින්ට පාරිභෝගික ගෙවීමට ඔැදී සිටී.
මෙම ඔැර කම් වෙනුවෙන් ප්‍රතිපාදනයක් කර නොමැත.

ප්‍රකාශන විකුණුම්

1.	ජාතික විද්‍යා සභා සඟරා විකිණීම	රු.	16,872.92
2.	විදුරාව විකිණීම		925.37
3.	සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ කලීටු සඟරාව විකිණීම		10,724.39
4.	චිකිත්සා සහ ජීව ඥාණ ප්‍රකාශන විකිණීම		7,865.72
5.	වෙනත් සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ කලීටු ප්‍රකාශන විකිණීම		2,072.98
6.	වෙනත් ජාතික විද්‍යා සභා ප්‍රකාශන විකිණීම		<u>57,497.73</u>
		රු.	<u>95,959.11</u>

උපලේඛන අංක 01

(1) ප්‍රකාශන ඒකක ප්‍රාග්ධන අරමුදල් වියදම් :-

1.	ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක හා තාක්ෂණික තොරතුරු මධ්‍යස්ථාන උපකරණ	11,521.50
2.	එම එම කඩත්තුව හා අලත්වැටියා	64,345.75
3.	" " ශ්‍රත්ඵ සහ සහරා	158,983.97
4.	" " අභ්‍යන්තර මුද්‍රණ සහ පොත් බැඳීම් කටයුතු	40,647.78
5.	" " බාහිර මුද්‍රණ සහ පොත් බැඳීම් කටයුතු	5,850.00
6.	" " පාරිභෝග්‍ය ද්‍රව්‍ය	81,400.61
7.	" " විවිධ	22,934.45
8.	" " සේවා	53.50
9.	" " ප්‍රකාශන සහ ප්‍රචාරය	8,152.00
10.	විද්‍යා විභාග කමිටුව	14,109.00
		<u>407,998.56</u>

උපලේඛන අංක 02

(2) මිනිසා සහ පිටගෝලය වැඩ සටහනේ වියදම් :-

1.	මිනිසා සහ පිට ගෝලය / පොදු	12,750.00
2.	මිනිසා සහ පිට ගෝලය /71/5	150,000.00
3.	මිනිසා සහ පිට ගෝලය 77/1.3/3	69,529.48
4.	මිනිසා සහ පිට ගෝලය 81/2	49,200.95
5.	මිනිසා සහ පිට ගෝලය ජාතික කමිටුව	16,317.98
		<u>297,798.41</u>

උපලේඛන අංක 03

(3) විවිධ අරමුදල් වියදම් :-

1.	ජාත්‍යන්තර විද්‍යාත්මක කටයුතු වල සහභාගිත්වය	74,687.90
2.	සම්මන්ත්‍රණ සහ සමුළු	77,903.48
3.	ජාත්‍යන්තර විද්‍යාත්මක සංගම්වලට දායක මුදල්	162,862.00
		<u>315,453.38</u>

උපලේඛන අංක 04

(4) විද්‍යාත්මක මිනිස්බල ව්‍යාපෘතියේ වියදම් :-

1.	පිඑස්පී/78/2	1,991.50
2.	මිනිස් බල පුහුණු වැඩ සටහන	13,750.00
		<u>15,741.50</u>

උපලේඛන අංක 05

(5) මුයාකාරි කම්පු අරමුදල් වියදම්

1.	කෘෂිකර්ම සහ සත්ව පාලනය පිළිබඳ මුයාකාරි කම්පුව	4,785.00
2.	ධාන්යවික සම්පත් " "	24,390.60
3.	රසායනික වියදා " "	6,699.30
4.	සමාජ වියදා පර්යේෂණ " "	71,231.62
5.	වියදා අධ්‍යාපන පර්යේෂණ " "	44,596.25
6.	ජීව වියදා " "	6,745.50
7.	බලශක්තිය " "	41,155.44
8.	භෞතික සහ ඉංජිනේරු වියදා " "	402.00
9.	වියදා හා තාක්ෂණික තොරතුරු " "	116,147.90
10.	සංස්කාරක කම්පුව " "	11,445.00
11.	වෛද්‍ය සහ පශු වෛද්‍ය වියදා " "	8,762.95
12.	වියදා ප්‍රතිපත්ති පර්යේෂණ " "	4,562.50
		<u>340,924.06</u>

උපදේශන අංක 06

6) විදේශීය ආධාර වියදම්

1.	උපදේශන සහ මහවිසින් පිළිබඳ පර්යේෂණ ක්‍රියාකාරී කමිටුව රු.	11,631.85
2.	සරෙස්/9/බී.එන්/01	43,911.88
3.	සරෙස්/9/බී.එන්/02	35,264.48
4.	සරෙස්/9/බී.එන්/03	41,742.02
5.	සරෙස්/9/බී.එන්/04	490,573.07
6.	සරෙස්/9/බී.එන්/06	50,315.82
7.	සරෙස්/9/බී.එන්/09	24,375.39
8.	සරෙස්/9/බී.එන්/12	29,147.35
9.	සරෙස්/9/බී.එන්/16	29,596.03
10.	සරෙස්/9/බී.එන්/17	27,389.65
11.	සරෙස්/9/බී.එන්/21	190,712.40
12.	සරෙස්/ 6	164,515.26
13.	සරෙස්/ 11	12,777.65
14.	සරෙස් /15	29,078.10
15.	සරෙස්/ 9 /පොදු	230,674.56
16.	සරෙස්/14/ඊ	45,000.00
17.	සරෙස් /13/එස්එස්ආර්/02	8,087.00
18.	සරෙස්/13/එස්එස්ආර්/03	7,502.93
19.	" " " /05	1,053.20
20.	" " " /06	16,085.34
21.	" " " /07	12,932.26
22.	සරෙස්/10/එන්එන්/02	490,044.98
23.	" " " /03	247,323.63
24.	" " " /04	35,500.00
25.	සීසී/83/02	42,906.10
26.	" " /03	100,285.56
27.	" " /05	55,037.62
28.	" " /06	83,701.55
29.	" " /07	250,919.93
30.	" " /08	141,974.20
31.	" " /09	151,129.05
32.	" " /10	14,005.69
33.	" " /11	94,028.95
34.	" " /12	19,580.19
35.	" " /14	62,400.79
36.	සීසී /පොදු	2,854.11

2 වන පිටුවට ගෙන ගිය එකතුව

3,294,057.59

	ඉදිරියට ගෙන ආ එකතුව	3,294,057.59
37.	ආරච්චි/විද්‍යාල/01	236,021.48
38.	ආරච්චි/විද්‍යාල/02	134,876.00
39.	ආරච්චි/විද්‍යාල/03	166,955.72
40.	ආරච්චි/විද්‍යාල/04	1,581.00
41.	ආරච්චි/විද්‍යාල/05	125.00
42.	ආරච්චි/විද්‍යාල/පොදු	103.00
	එකතුව	රු. 3,833,719.79

උපලේඛන අංක 7

විවිධ ණය හිමියෝ

1.	වෛද්‍ය නේ. අමයනායක (මිය)	79,777.84
2.	නාපතක දිසාපති	7,769.00
3.	සී.වී.එස්. ගුණතිලක මිය(අයි.එන්.එස් ප්‍රදානය)	6,411.14
4.	එන්.වී.අයි.එස්. හැන්සන් බිඳුම්	4,740.97
5.	එන්.වී.අයි.එස්. ණය හිමියෝ	1,085.00
6.	එන්.වී.අයි.එස්. අධ්‍යාපනික සහ එන්තිය කටයුතු	5,783.45
	එකතුව	105,567.40

උපලේඛන අංක 8

සම්ප්‍රවේශන ආස්තිය

1.	විගණක ආස්තිය	14,400.00
2.	ආරක්‍ෂක සේවා	6,225.00
3.	අතිකාල	2,405.55
4.	සේවක අර්ථසාධක අරමුදල	31,546.20
5.	සේවා දායකයින්ගේ භාර අරමුදල	4,301.79
6.	දුරකථන	11,268.35
7.	විදුලි බලය	15,354.60
8.	තව ගොඩනැගිල්ල සඳහා උපදේශක ආස්තිය	7,056.68
9.	මෝටර් රථ වාහන තබාගැනීම	5,792.23
10.	ජල පරිභෝජන ආස්තිය	40.00
11.	පර්යේෂණ ප්‍රදාන වියදම්	890.00
12.	සරෙස් වියදම්	39,817.85
	එකතුව	රු. 139,098.25

උපලේඛන අංක 9

ප්‍රතිපාදන

1. පර්යේෂණ ප්‍රදාන සඳහා ප්‍රතිපාදනය	රු.	1,309,545.02
2. සමාජ විද්‍යා පර්යේෂණ සඟරාවේ පළවූ විශිෂ්ටතම ලිපිය වෙනුවෙන් සම්මාන සඳහා ප්‍රතිපාදනය		<u>1,500.00</u>
එකතුව	රු.	<u><u>1,311,045.02</u></u>

උපලේඛන අංක 10

84-12-31 දිනට තොග

1. ලිපි ද්‍රව්‍ය සහ පාරිභෝජ්‍ය ද්‍රව්‍ය	145,811.29
2. කැපැල් මුද්දර	<u>175.00</u>
එකතුව	රු. <u><u>145,986.29</u></u>

උපලේඛන අංක 11

විවිධ ණය ගැතියන්

1. පර්යේෂණ ප්‍රදාන මුදල් අග්‍රිම	-	45,211.25
2. එස්.ජී.ආර්.සී. " "	-	10,450.95
3. එම්.ඒ.බී. " "	-	4,900.00
4. විවිධ මුදල් අග්‍රිම		1,500.00
5. විදේශීය ආධාර ප්‍රදාන මුදල් අග්‍රිම		100,559.00
6. පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය විද්‍යා සඟරාව		2,190.08
7. එන්.ටී.අයි.එස්.ණය ගැතියෝ		192.25
8. කාර්ය මණ්ඩලයට ණය :		
1. පා පැදි ණය	-	13,768.57
2. වාහන ණය	-	57,956.00
3. මෝටර් බයිසිකල් ණය	-	49,894.71
4. උත්සව අත්තිකාරම්	-	6,650.00
5. ආපදා ණය	-	67,338.90
6. හදිසි ණය	-	130.05
9. ආධිපාත්‍ය කෘතූන් විද්‍යා ආයතනය	8,616.00	
10. විදුලි බල සහ සලකුණි අමාත්‍යාංශය	<u>28,174.54</u>	<u>36,790.54</u>
		397,642.30
අඩුකළා: සෑක සහිත ණය සඳහා ප්‍රතිපාදනය		<u>17,525.05</u>
එකතුව	රු.	<u><u>380,117.25</u></u>

උපලේඛන අංක 12

පුළු ගෙවීම්

1.	මෝටර් රථ වාහන සඳහා රක්ෂණ වාරිකය	5,706.96
2.	ගොඩනැගිලි සඳහා රක්ෂණ වාරිකය	29,692.60
3.	1985 දේශීය වාර සඟරා සඳහා දායක මුදල්	7,377.35
4.	යතුරු ලියක සන්නිවේදන සඳහා සේවා ගිවිසුම් ආස්ථා	716.25
5.	ඒව්ට්වල්අයිඩි සාමාජික මුදල්	3,010.00
6.	ජාත්‍යන්තර විද්‍යාත්මක සංගම් සඳහා දායක මුදල් (85 ජනවාරි සිට ජූනි දක්වා පොදුරාජ්‍යමණ්ඩලීය විද්‍යාසභාව)	59,357.00
7.	1980 සඳහා ඔලිප්පු ආස්ථා	26,400.00
8.	ප්‍රධාන තැපැල් භාණ්ඩපති - විදුලි සංදේශ සේවා අඟ තිරිලේ ආස්ථා	400.00
9.	ප්‍රධාන තැපැල් සඟාධිපති - 34-12-31 දිනට මුද්දර සන්නිවේදන සඳහා තැන්පතුවේ කේෂය	3,810.80
	රු.	<u>136,470.96</u>

උපලේඛන අංක 13

තැන්පතු

1.	රජයේ ප්‍රකාශන අංශය	1,455.05
2.	සිමාසහිත ලංකා ඔක්සිජන්	5,000.00
3.	සිමාසහිත කාගෝ මෝට්ටි සිස්ටර්ස්, සමාගම	200.00
4.	මිලික්ස් පෙරේරා සහ පුත්‍රයා	5,000.00
5.	ප්‍රධාන තැපැල් භාණ්ඩපති	1,730.00
6.	නර්මාණ අමාත්‍යාංශය (ටෙලෙක්ස්)	1,000.00
7.	විදුලි සංදේශ අධ්‍යක්ෂ	450.00
8.	ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරියේ තැන්පත්	50,000.00
	රු.	<u>64,835.05</u>

උපලේඛන අංක 14

කැපවීම්

1.	ගොඩනැගිල්ල	5%	118,193.00
2.	කාර්යාල උපකරණ සහ භාණ්ඩ	20%	124,575.00
3.	මෝටර් රථ වාහන	20%	35,659.00
4.	මෝටර් ඔයිලිකල	20%	10,285.00
5.	පා පැදි	25%	411.00
6.	උපාංග සහ විවිධ	20%	4,264.00
7.	ණයට දී ඇති විද්‍යාත්මක උපකරණ	10%	654,639.00
8.	ප්‍රලේඛන උපකරණ	10%	328,203.00
	රු.		<u>1,276,229.00</u>

උපදේශක අංක 15

විවිධ වියදම්

1. රෙදි ඇවිල්ලිමේ ගාස්තු	රු.	360.50
2. ආහාර වේල සඳහා දිවනා		590.00
3. වාහන නැවැත්වීමේ ගාස්තු		127.00
4. හිල ඇඳුම් මිලදී ගැනීම		12,269.50
5. පා පැදි අලුත් වැඩියා කිරීමේ ගාස්තු		269.50
6. ඇඳුම් මැපීමේ ගාස්තු		2,790.00
7. පොහොර මිලදී ගැනීම		255.00
8. ජායාරූප මිලදී ගැනීම		119.00
9. ශූභ පැතුම් පත් මිලදී ගැනීම		343.25
10. මල් පෝච්චි, මල් සහ ක්‍රෝටත් මිලදී ගැනීම		513.50
11. පින්තූර මිලදී ගැනීමේ සහ රාමු කිරීමේ ගාස්තු		1,472.50
12. ගැසට් පත්‍රයක්, දුරකථන කාමාවලි සහ වියා ආකෘති පත්‍ර මිලදී ගැනීම		112.20
13. කටුකම්බි මිලදී ගැනීම		920.00
14. උපදේශක ගාස්තු		650.00
15. කඩොලාන බිලි සම්පූර්ණ පිළිබඳ වියදම්		786.50
16. විදුලි පහිවුඩ සඳහා ගාස්තු		3.85
17. දර මිලදී ගැනීම		13.00
18. අත් බැගයක් සහ දින මුද්‍රාදෙකක් අලුත් වැඩියා කිරීමේ ගාස්තු		292.50
		<hr/>
	රු.	21,887.80
		<hr/> <hr/>

විභාගයේ පිටපත.

ශ්‍රී ලංකා ස්වයංචිත සම්පත්, මලයේ සහ විද්‍යා අධ්‍යයනයේ 1964 දෙසැම්බර් 31 දිනේ අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ ක්‍රම 1971 අංක. 38 දරන, ප්‍රදේශ පනතේ 13(1) වගන්තිය යටතේ සාධක සංගණනය කිරීමේ ක්‍රමය මේ ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ අන්තිම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාපිත ප්‍රකාරව මහේ විධානය යටතේ විභාගයක් පවත්වා ගැනීමට දි.

02. ප්‍රදේශ පනතේ 14(2) (ඔ) වගන්තිය ප්‍රකාරව ප්‍රකාශයට පත්වනු ලබන මෙම ක්‍රමය මෙහි විධිමත් කර ඇත. මෙහි අවසන් වර්ෂයේ අවසන් වර්ෂයේ ප්‍රකාරව පවත්වා ගැනීමට දි.

Handwritten signature

(වැඩිදිව. ගණිත අංශය)
විභාගයයි.

1985 දෙසැම්බර් මස 21 දින.
පොදු 07, විභාගයේ දෙපාර්තමේන්තුවේ දි.

දුරකථන
දුරකථන අංකය
Telephone
මගේ අංකය
எனது இல. /
My No.
ඔබේ අංකය
உமது இல. /
Your No.

91151

රිප්/රට්/තරඹ/84



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
ටොරින්ටන් වතුරිගම, කොළඹ 7, ශ්‍රී ලංකාව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அலுவலகம்
டொரிங்டன் வතුරிம, கொழும்பு 7, இலங்கை
AUDITOR-GENERAL'S DEPARTMENT
TORRINGTON SQUARE, COLOMBO 7
SRI LANKA (CEYLON)

දිනය/திகதி/Date 1985 අගෝස්තු 31 දින.

ආයතන රහස්‍යවෑ,
ශ්‍රී ලංකා ජනපතිගේ කමිටුව, කොළඹ
හා විද්‍යා අධ්‍යක්ෂවරයා,
අංක 07.

1984 අගෝස්තු 31 දිනේ අවසන් වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ජනපතිගේ
කමිටුව, කොළඹ හා විද්‍යා අධ්‍යක්ෂවරයාගේ සිසුවේ විලිඔද 1971 අංක 38
දරණ මුදල් පනතේ 14(2)(ඔ) වගන්තිය ප්‍රකාරව විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව.

ශ්‍රී ලංකා ජනපතිගේ කමිටුව, මහ හේමි හා විද්‍යා අධ්‍යක්ෂවරයා 1984 අගෝස්තු 31 දිනේ
අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ සිසුවේ 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ
සංගන්ධීකව සිදුකළ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී රජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ
154(1) ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව මාගේ විධානය සටහන් විගණනයට භාජනය කරන ලදී. මෙම
විගණනය සිදුකළේ මාගේ ව්‍යවස්ථාපිත විගණන සමාගමේ මම සහාය වීම. මුදල් පනතේ
14(2)(ඔ) වගන්තිය ප්‍රකාරව අධ්‍යක්ෂවරයාගේ වාර්ෂික වාර්තාව මත ප්‍රකාශයට පත් කළ
යයි හා අදහස් කරන මාගේ විගණනයේ මෙම වාර්තාවේ දැක්වීම්. මුදල් පනතේ 13(7)(ඊ)
වගන්තිය ප්‍රකාරව වඩා සවිස්තරව වාර්ෂික වාර්තාවේ 1985 ඔක්තෝබර් 17 දින ආයතන රහස්‍යවෑ
වර්ෂයේ දැක්වීම් කරන ලදී.

1.2 විගණන විෂය පථය.

මෙම වාර්තාවේ අඩංගු විගණන පනත, අදහස් දැක්වීම් හා අයහානුකූල, විගණනය සඳහා
ඉදිරිපත් කරන ලද මූලික ප්‍රකාශයේ විලිඔද සමාගම්වල හා ගනුදෙනු විලිඔද ප්‍රමාණවත්
සිදුදී පරිභෝගී සිසුවේ මෙම පදනම වී ඇත. එම සමාගම්වල හා පරිභෝගීවරයාගේ විෂය
පථය හා ප්‍රමාණය මට ලැබී ඇති සාධක මත පදනම්ව, කමිටුව හා සාලගවිලා යන සීමාවන්
ඇතුළත ඇති සාධක පුළුල් විගණනයක් කළ හැකි වන පරිදි විලිඔද සමාගමේ විගණනය
විෂය පථය හා ප්‍රමාණය විරහය සිසුවේ සඳහා 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 13
වගන්තියේ (3) සහ (4) උප වගන්ති පළමු විගණකාධිපතිවරයාගේ අභිමතානුකූලව කෙරෙන පැවරීම්.

2. හිඳුම්.

2:1 විගණන මතය.

ඉමම චාර්ඤාගාරී දැක්වෙන මාගේ අදහස් දැක්වීම් වලට සමස්ත ඉදිරිපත් කර ඇති හිඳුම් ඉතුරු වශීයයි දී අනුගමනය කරන ලද තදබවට අනුකූලව ගාඳු සවිමය ගණන මුලධර්ම පදනම් කර ගෙන සකුපුදාසක ලෙස විවිභවය කර සිටු මව මාගේ මතය වේ.

2:2 මූලය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කර ඇති හිඳුම් අනුව 1984 අදාළවීමේ 31 දිනකේ අවසන් වශීය සඳහා අධිකාරීගේ ගොඩු අරමුදලේ අගමසුම් ප්‍රතිඵල වශයෙන් රු. 38,29,138 ක උණකාවයක් වූ අතර, අවසන් අනුරූපව ඉතුරු වර්ෂයේ උණකාවය රු. 38,94,566 ක් විය. සමාගම්විභව වශීය ඉදිරි විකල්ප වර්ගයක අරමුදලේ අගමසුම් ප්‍රතිඵල රු. 54,76,753 ක උණකාවයක් වූ අතර ඉතුරු වශීය ගවසුමක්වූ උණකාවය රු. 31,56,563 ක් විය. සමාගම්විභව වශීය සහ ඉතුරු වශීය සඳහා මූලය ප්‍රතිඵලවල සවිවිභවයෙන් පහත ප්‍රකාශයෙන් දැක්වේ.

අදාළවීමේ 31 දිනකේ අවසන් වශීය.

	1984		1983	
	රු.	රු.	රු.	රු.
<u>ආදායම</u>				
ලැබූ ආදායම	14,668		34,875	
ප්‍රකාශන ව්‍යවහාර	95,959		84,825	
ජායා පිටවීමේ පිටිමය				
ලැබීම්	28,901		8,928	
අවසන්	<u>70,228</u>	2,09,756	<u>29,833</u>	1,58,441
<u>අඩුව: වියදම්.</u>				
<u>අධිකාරීගේ වියදම්.</u>				
ගණන වියදම්	20,027		12,182	
මුද්‍රණ හා ප්‍රකාශන	<u>674</u>		<u>174</u>	
	20,901		12,756	
<u>ගවසුම් වියදම්</u>				
සාධක මණ්ඩල පවිභවී	20,92,383		17,22,525	
සාධකාරී මණ්ඩලය	<u>19,22,610</u>	<u>40,38,894</u>	<u>23,17,726</u>	<u>40,23,007</u>
		(38,29,138)		(38,94,566)

1983 සහ 1984 වසරේ විවිධ විශේෂ පරිගණක අරමුදලවල වියදම් සංවිකාසයන් සහ 1984 උදෙසා 31 දිනට මුලින්ම ද පහත ප්‍රකාශනවලට අදාළව.

අරමුදල විවිධ, විස්තර	1984 උදෙසා	1983 උදෙසා	1984 උදෙසා
	31 දිනට අවසන් වන විට මුළු වියදම	31 දිනට අවසන් වන විට මුළු වියදම	31 දිනට මුලින්ම
	රු.	රු.	රු.
ගණක මධ්‍යස්ථාන විකාශන	4,07,999	3,67,489	6,57,734
ප්‍රාග්ධන අරමුදල			
පරිගණක ප්‍රදාන අරමුදල	24,20,000	22,80,000	26,35,381
විවිධ සහ ගණක මධ්‍යස්ථාන අරමුදල	2,97,798	3,55,438	4,35,801
විවිධ අරමුදල	3,15,453	2,56,567	3,24,927
විද්‍යාත්මක විවිධ ව්‍යාපෘති අරමුදල	15,742	13,831	1,71,367
සාර්ව භවිමු අරමුදල	3,40,924	1,91,246	2,76,558
විද්‍යාත්මක ව්‍යාපෘති අරමුදල	38,33,720	14,17,147	1,14,75,918
	<u>76,31,636</u>	<u>48,81,718</u>	
අමුදල: අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන අරමුදලට මාරු කරන ලද පරිගණක මධ්‍යස්ථාන ප්‍රතිපාදන සහ ප්‍රාග්ධන වියදම්	21,54,883	17,25,155	
	<u>54,76,753</u>	<u>31,56,563</u>	

2:3 මුළු ව්‍යුහය.

1984 උදෙසා 31 දිනට අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන මුළු ව්‍යුහය 1983 උදෙසා 31 දිනට මුළු ව්‍යුහය සමඟ සමඳා පහත ප්‍රකාශනවලට දැක්වේ.

	උදෙසා 31 දිනට	
	1984	1983
	රු.	රු.
අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන		
අධ්‍යයන මධ්‍යස්ථාන අරමුදල	94,55,168	60,32,340
විද්‍යාත්මක පරිගණක අරමුදල	1,59,77,686	80,33,308
	<u>2,54,32,854</u>	<u>1,40,65,648</u>

උපගස්වීම්පරාසය.

අඩුකළ වවිලාකමට ඒවාවර වර්තවී	95,84,290	63,94,301
මුද්ධ රංගම වර්තවී	1,58,46,555	85,71,347
	<u>2,54,32,854</u>	<u>1,49,65,648</u>

2:4 මුදල් ප්‍රභවය සහ අයදවීම.

සමාජයේ වර්තමාන තුළදී අධිකාරීන්ගේ මුදල් ප්‍රභවය සහ අයදවීම පහත ප්‍රකාශයට දැක්වේ.

ප්‍රභවය	රු.	රු.	රු.
<u>සාමාන්‍ය ප්‍රභවයන්</u>			
රජයේ ආදායම මුදල	67,50,000		
විදේශීය ආධාර	67,24,753		
මහලුළු අධිකාරීන්ගේ ලේ මුදල්	<u>80,000</u>		1,35,54,753
<u>අයදවීම.</u>			
වර්තමාන සඳහා ආදායම මුදල්වල වියදම	38,29,138		
අඩුව: මුදල් වලට සඳහා මැලවීම.	<u>35,39,288</u>	2,89,850	
අඩුකළ: මුදල් වලට අත්කරගත අසාධක වීමට සඳහා මැලවීම.			
සමස්ත	12,76,229		
මුද්ධ ප්‍රතිපාදන වැඩවීම	<u>2,49,045</u>	(15,25,274)	
		(12,35,424)	
ඒවාවර වර්තවී අත්කර මැලීම		20,38,216	
විදේශීය රජයේ ආදායම මුදල වියදම		<u>54,76,753</u>	62,70,545
පහත විග්‍රහ කර ඇති පරිදි සාරාංශ ප්‍රතිපාදන වැඩවීම.			<u>72,75,208</u>

(iv) සාර කතරා පිළිබඳ විකුටි ගිණුම්ගත හිරිගම් පදනම
ගවතම්විට.

විකුටි ගිණුම්ගත හිරිගම් පදනම ගවතම් හිරිගම් කේතුවෙන් ස්ථානවර වාර්ෂික වටයක් පසුගිය වර්ෂයේ ගිණුම්වල දැක්වූ සියලුම ගිණුම්ගත වර්ෂයේ විලදී ගත් සාර කතරාවල වර්ෂාකම වූ රු. 14,864 ක් කමාගල්විට වර්ෂය තුළදී ගිණුම් වලින් කපා හැර තිබුණි.

2:5:2. ගිණුම් ගත හිරිගම් අඩුපුහුණුවීම්.

විගතකරණයේ දක්නට තිබූ ගිණුම්ගත හිරිගම් අඩුපුහුණුවීම් 1985 ඔක්තෝබර් මාසයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලද මාසයේ විස්තරාත්මක තාක්ෂණික සාරාංශයක් සමඟ ලදී. දැක්වූ පිළි ප්‍රධාන අඩුපුහුණුවීම් පහත දැක්වේ.

- (I) රු. 2,02,803 ක් වූ උරුම විකුටි හා රු. 1,127 ක් වූ අතර ගතවීම් ගිණුම් වලින් අත්හැර තිබුණි.
- (II) සාක්ෂාකාරකයේ ඉතිහාසය වලින් කමාගල්විට වර්ෂය අවසානයට වැඩි ගණනක් තිබූ ගණකය වූ රු. 27,74,118 අධිකාරියේ විකුටිගත ආධාර අරමුදලේ ගිණුම් ගණකය පහත සාක්ෂාකාරකයේ කැපවී ගිණුම් ගණකය වටයක් ගවතවා තිබුණි. එහෙත් මෙම මුදල සාක්ෂාකාරකයේ මුදා හැර ගතවීම්වලින්.
- (III) වැටුප් රහිත නිවාඩු සඳහා ආවසර අහසර තිබූ මුදලක් වූ රු. 1,629 වැටුප් හා අවසර ගිණුමට කැප කිරීම ගවතුවට විවිධ ආදායමට ඇතුළත් කර තිබුණි.

3. හඳුනා ගන්නා ලද පාඩු.

සේවකවරුන් පරිගණක ව්‍යාපෘතියේ කර ගෙන ඇති පරිගණක ප්‍රධානකමට සමග අදාළ ලද රු. 8,825 ක් වටිනා විද්‍යා උපකරණ ගසාදැමී විසින් පැහැර ගෙන ගොස් ඇත. මෙම වටිනාකම පොදුවලින් කපා හැර තිබුණි.

4. විසි හා ව්‍යවස්ථාපිත කරුණු.

පරිගණක පාලනයට අදාළ පුළුල් අග්‍රිමය.

අධිකාරියේ විසින් හිඳුම් කරන ලද පුළුල්ව උපකරණ අනුව ගණකය සාලයේ තුළදී, විසින් විකුටීමේ දරා ගතවැඩි කිරීමට පුළුල් අග්‍රිමයේ සම්පූර්ණයෙන්ම විධිවිධ සුදුසු තිබුණි. එහෙත් මුදල කමාගල්විට වර්ෂයේ ~~විකුටිගත~~ තිබූ පුළුල් අග්‍රිම වලින් 25% පමණ පමණ අමතරව විධා ගතවීම්වලින් විස.

5.

5. මුදලාසන සහ අනෙකුත් සමාගම්වලට.

පරිගණක ආධාර.

අධිකාරීගේ පරිගණක ව්‍යාපෘති සහ අනෙකුත් සූදානම් කිරීමට හා ආයතනවලට ගලා යාම පරිගණක ආධාර වැඩිවී. 1984 අගෝස්තු 31 දිනට පරිගණක ආධාර විලියන කිරීමට පහසු දැක්වේ.

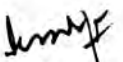
විදුලි වර්ෂය	වත් වර්ෂී ආධාර	අදවර්ෂී ආධාර	මුළු වර්ෂී ආධාර	සහර වර්ෂී ආධාර	එකතුව.
1979	-	-	2	-	2
1980	1	-	-	-	1
1981	-	3	-	-	3
1982	3	-	-	-	3
1983	13	20	24	5	62
1984	30	11	14	-	55
	<u>47</u>	<u>34</u>	<u>40</u>	<u>5</u>	<u>126</u>

1984 වර්ෂී අවසානවන විට පරිගණක ආධාර 22 ක ණය අවසන් වී ඇත. ඊට සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මා ගමන අවසාන දක්වා ඇත. " 1984 වර්ෂී අවසානවන විට ණය 22 කින් 15 වර්ෂී අවසන් කරන ලදී. පරිගණක 3 ක් සඳහා අවසන් වාර්ෂික වාර්ෂිකවන විට අනෙකුත් පරිගණක 3 ක් සඳහා වාර්ෂිකවන විට ණය දීම කරන ලදී. එම පරිගණකයන් අවලංගු කිරීමට නිර්දේශ කර ඇත."

6. පද්ධති හා පාලන.

විකල්පයක් දක්වා ලද අනුමැතියක් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ගමන ඉදිරිපත් කරන ලද මාගේ විකල්පයක් වාර්ෂිකව සඳහන් කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්‍රමයක් සම්බන්ධයෙන් විගණක අවධානයට ගෙන ආවු සඳහන් වේ.

- (I) අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් පාලනය.
- (II) ස්ථාවර වර්ෂී විලියන ජනරාල් පවරා ගෙන යාම. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හා සුදුසු පුද්ගලයන්.


 (විකල්පයක් ඉදිරිපත් කළ) විගණකවරයා.

8/616.

2.5 ගිණුම් පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම්

2.5.1 ජාතික වත්කම්

I. ජාතික වත්කම් ලේඛනය සහ බඩු වට්ටෝරුව

ජාතික වත්කම් ලේඛනයේ මුල්වරට ඇති කරන ලද්දේ 1982 දීය. ඊට ප්‍රථම මෙම අධිකාරියේ භාවිතා වූයේ ජිලි ගත් භණ්ඩ වට්ටෝරුවක් පමණි. ජාතික වත්කම් ලේඛනයේ ඇති කිරීමේදී බඩු වට්ටෝරුවේ බඩු සියලුම භණ්ඩ (1982 ට පෙර ජිලි ගත් භණ්ඩ ඇතුළුව) ජාතික වත්කම් ලේඛනයට ඇතුළත් කර ගන්නා ලදී. ජාතික වත්කම් ලේඛනය පරිබන්ධයෙන් විගණකාධිපතිවරයාගේ අදහස් දැක්වීමේදී, භණ්ඩ සාමාන්‍ය ජිලි ගැනීමේ පිරිවැය ඇතුළත් කර නොමැතිවීම පිළිබඳව සඳහන් කෙරිණි. මෙම භවය දැන් නිවැරදි කර ඇත. විද්‍යාත්මක උපකරණ පිළිබඳව අදහස් දැක්වීමේදී, සමහරක් වැරදි සාමාන්‍ය ජිලිබඳව සඳහන් කෙරිණි. මෙය දැන් නිවැරදි කරනු ලැබ ඇත.

II. කප කිරීම්

1983.12.31 දින දක්වා ගොඩනැගිලි, ප්‍රලේඛන උපකරණ සහ විද්‍යාත්මක උපකරණ වෙනුවෙන් පිළිවෙලින් 10%, 20% සහ 20% බැගින් කප කර තිබුණි. 1984 දී මෙය වටා තේරුම්ගැනීමේදී පැළඳුණු ප්‍රමාණයන් වන ගොඩනැගිලි සඳහා 5% සහ ප්‍රලේඛන සහ විද්‍යාත්මක උපකරණ සඳහා 10% ක් වන පරිදි වෙනස් කරන ලදී. විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාවෙහි සඳහන් වන රු. 2,545,050/= ක මුදල එහි ප්‍රතිපල වශයෙන් කරන ලද ගැලපීම්ය.

III. විද්‍යාත්මක භණ්ඩ කපා හැරීම

කප කල අගය රු. 100,155 ක් වූ විද්‍යාත්මක උපකරණ 17,06.83 දින මාර්ච් 83.06.70 අනුව ඒ ඒ විශ්ලේෂණයන්ට පවරන ලදී. මෙය 31.12.84 දිනට සාමාන්‍ය පරිපත්, බලකොටු හා විද්‍යා අධිකාරියේ ගිණුම් වලින් කිරීමේ පරිදි කපා හැර ඇත.

N. මෙහි වාර්තා සඳහා ගිණුම් කැබලි පදනමෙහි වෙනස්වීම් පිළිබඳව සඳහන් කෙරිණි. අධිකාරියේ මෙහි වත්කම් වශයෙන් පැළඳුණු දැන් ඒවා විදේශීය ඒකකයන් වශයෙන් පැළඳුණි.

2.5.2 හිඟුම් ගහකිරීමේ අවදානම්

- I. වාරිතාවේ සඳහන් ප්‍රදේශ ප්‍රමාණයන්ගෙන් පෙන්නුම් කෙරෙන්නේ 84.12.31 දක්වා උපවිෂ වියදම් සහ පුළු ගෙවීම් ගණන් ගැනීමේදී වැරදිවත් අත්හැරුණු විෂයයන් තුනකි. මෙය පසුව නිවැරදි කර ඇත.
- II. උපයෝගී කර නොගත් ප්‍රතිපාදනය සහ සැබවින්ම ලැබුණු විදේශීය අයවර අරමුදල් වලින් වැය කොටු ප්‍රදේශ ව්‍යවස්ථාපිතව කර පුළු ගණකාර තැන්පතු හිඟුම් වශයෙන් දක්වා තිබේ. මෙම හිඟුම් තැබීමේ ප්‍රමාණය නොමඟ යටතේ පුළු වියහැකි බැවින්, ගණකාර තැන්පතු හිඟුම් යටතේ සැබවින්ම ලැබුණු අරමුදල් වලින් වැය කොටු ප්‍රදේශ පමණක් පෙන්නුම් කිරීමට තීරණය කෙරුණි. එක්විෂයයක්, ඉදිරි වර්ෂ වලදී වැය කිරීම සඳහා සැබවින්ම පවතින ප්‍රදේශ මෙය වන බැවින්, විගණකාධිපති වරයාගේ වාරිතාවෙහි සඳහන් වන රු. 2,774,116/= ක ප්‍රදේශ ඉහත විස්තර කළ වැය කොටු ප්‍රතිපාදනයක් වෙයි.
- III. මෙම වරද පසුව නිවැරදි කර ඇත.

3. හඳුනා ගන්නා ලද පණු

මෙම හඳුනා ගැනීමේ වගකීම ප්‍රදානලාභියා හෝ පිහු යටතේ සේවය කළ සේවකයින් වෙත පැවරිය නොහැකි බැවින් මේවායේ පිරිවැය කපා හැරීමට අධිකාරිය විසින් තීරණය කරන ලදී. නැතිවු හඳුනා ගත හිඟුම් ගල්කළු කැලඟුන් ඒකායා පිටපත්වූයේය.

4. ප්‍රදානලාභීන් වෙත හිඟු පුළු මුදල් අග්‍රිම

රජයේ ප්‍රදේශ ප්‍රදේශයන් අතර තිබීමට ඉඩ නොහල ප්‍රමාණය යනු අධිකාරියේ විශ්වාසය වන බැවින් මෙම අධිකාරිය එහි අතර 1/4 දරන වහලේඛය එහිත්, ප්‍රදානලාභීන් විසින්, පිටුකට අත්තිකාරම් වශයෙන් දෙනු ලබන පුළු මුදල් අග්‍රිම සඳහා උපරිම වශයෙන් එය ඉහත සංවිධානයේ අලු හිඟුම් දැක්විය යුතු යැයි නියම කර ඇත. හැර අධිකාරියට පාලනය වැඩිකටයුතු වලට අමතරව, පර්යේෂණ කිරීමටත්, වාරිතා කිරීමටත් ඇත්තේ පිළිගත හැකි චේලාවක් බැවින් ප්‍රදේශ අග්‍රිම බෙරුම් කිරීම සඳහා දී ඇති කළු පිටුව ප්‍රමාණවත් නොවන බවට ඇතැම්විට ප්‍රදානලාභීන් විසින් වාරිතා කර ඇත. එසේ වුවද කළු පිටුවේ ප්‍රදානලාභීන් මෙම නියමයට අනුකූලව කටයුතු කිරීම දිරිගැන්වීම පිණිස පියවර ගෙන ඇත. ඉතා අධිකව පැවති වගකීම් පැහැර හරින්නාවූයේ ප්‍රතිශතය මෙහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් දැන් 25% දක්වා පහත වැටී ඇත.

5. විලාස පහ වෙහෙයුම් පමාලෝකනය

පර්යේෂණ ප්‍රදාන

ප්‍රදානයක් තුනක් පිළිබඳ අවසන් වාර්තා අපේක්ෂිතව සිටුණි. ඒ සඳහා නිල වශයෙන් දී ඇති සිලාව 84.12.31 ක් අවසන් විය. එම වාර්තා තුන වේ දක්වන්නේ ලැබී තැන. තවදුරටත් ප්‍රමාදයකින් තොරව අවසන් වාර්තා එවන ලෙස වෙම ප්‍රදානලාභීන්ගෙන් ඉල්ලා ඇත.

6. පද්ධති හා පාලන

සාමාන්‍ය වත්කම්, තොග පහ යුධ පුද්ගල පිළිබඳ එනා පාලනයන් පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර, අදාළ සටහන් පවත්වාගෙන යාමේදී වාර්තා කර සිටි අවුරුදුපුරා සාධාරණ පසුබිම් නිවැරදි කර ඇත.

වෛද්‍ය ආර්.පී. ජයවර්ධන

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

23.01.86

සාමාන්‍ය පරිපත්, බලශක්ති හා විද්‍යා අධිකාරිය.