සැ. යූ. -2018.10.26 දින පළවූ අංක 2095 දරන ගැසට් පතුයේ ${
m IV}$ (අ) කොටස පළ නොවී ය.



ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 2,096 - 2018 නොවැම්බර් මස 02 වැනි සිකුරාදා - 2018.11.02

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

${ m I}$ වැනි කොටස $: ({ m II}$ අ) වැනි ඡෙදය - පළකිරීම්

(වෙන වෙනම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇත)

පිටුව පිටුව තනතුරු ඇබෑර්තු 2524 විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය 2527

සැ. යූ.-(i) ශී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත 2018 ඔක්තෝබර් මස 26 වැනි දින ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට් පතුයේ* II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පතුයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ වැදගත් නිවේදනයයි

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට් පතුයේ* අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයක ම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පනුයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් භාරගැනීම ගැසට් පනුය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබැර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට පුමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. නිරවදාකාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණීලි ගැසට් පනුය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පතුයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පතුය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2018 නොවැම්බර් මස 23 වැනි දින පළකරන *ගැසට් පතුයේ* දැන්වීම් 2018 නොවැම්බර් මස 09 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර කැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුදුණාලයට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ටොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

"යම් පුකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අතුරු වෘවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් ගැසට් පනුයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති පුඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු වෘවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ටොනික ස්වරූපයේ වන ගැසට් පනුයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ සැලකිය යුතු ය."

> ගංගානි ලියනගේ, රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

2018 ජනවාරි මස 01 වැනි දින, කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.



මෙම ගැසට් පතුය $\ www.\ documents.gov.lk$ වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුයෙහි පළ කරනු ලබන රාජා සේවා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පොදු කොන්දේසි

අවශා සාමානා සුදුසුකම් :

1.1 තමා ශ්‍රී ලාංකිකයෙකු බවට ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි සෑම අයදුම්කරුවකු විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ශී ලාංකික යනුවෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ලංකා පුරවැසි පනතේ අර්ථ දක්වා ඇති පරිදි පාරම්පරික වශයෙන් හෝ ලියාපදිංචි කරවා ගැනීමෙන් හෝ ශී ලංකාවේ පුරවැසිකම් ලැබූවෙකි.

1.2 ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන හෝ ඊට වඩා උසස් විභාගයකින් සමත් වී තිබීම අවම අධාාපනික සුදුසුකමක් වශයෙන් නියම කොට ඇති යම් තනතුරක් සඳහා ඉල්ලුම් කරන අයදුම්කරුවෙකු සිංහල හෝ දෙමළ හෝ මාධායෙන් අධාාප-නය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ ජීව සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූත් නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේ ය.)

*1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණ-වලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලක දී ලබා තිබේ නම් මිස, නියමිත රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණය සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත්ව දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන භාෂා මාධායකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව පුවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.

2. සේවා කොන්දේසි - සාමානා :

- 2.1 රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලු ම නිලධාරීහු මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංග්‍රහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා හ.
- 2.2 අදාළ අමාතතාංශයෙහි ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි පුමාණයේ මුදලක් එම ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි අන්දමකින් ඇප තබන ලද රාජා සේවා නිලධාරීන්ගේ (ඇප) ආඥාපනත යටතේ රාජන නිලධාරියකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.
- 2.3 දිවයිනේ ඕනෑ ම තැනක සේවය කිරීමට රාජා නිලධාරියෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

3. ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි

- 3.1 ස්ටීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරිහු පූර්වෝක්ත 2 වැනි වගන්තියේ සඳහන් කො-න්දේසිවලට අතිරේක වශයෙන් පහත දක්වෙන අනිකුත් කොන්දේසිවලට ද යටත් විය යුතුය.
- 3.1.1 යම්කිසි තනතුරක පරිවාස කාලය අවුරුදු තුනකට වැඩි විය යුතු යැයි සලකනු ලබන්නේ නම් විනා එසේ නොමැති නම් සියලු ම පත් කිරීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලු ම රාජා නිලධාරීහු රාජා භාෂා පුතිපත්තියෙහි අවශාතාවයන් සඳහා ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා පුතිපත්තිය කියාත්මක කිරීම සඳහා දනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ වාවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජා භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දැනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධායකින් රාජා සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරීන්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධායකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්ප භාෂාවකින් නියමිත පුවිණනා පරීක්ෂණයෙන් යහි I වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත් (අවශානම) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.

නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවතොත් වැටුප් වර්ධකයක් තාවකාලිකව අත්හිටුවනු ලැබිය හැකි ය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යරෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවතොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්හිටුවීම, වැටුප් වර්ධක නතර කිරීමකට පරිවර්තනය කෙරෙනු ඇත. පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන තෙක් හෝ පහත දැක්වෙන 3.1.6 වැනි වගන්තියේ විධිවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යරෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර කිරීම කිුියාත්මක වන්නේය.

3.1.5 මෙවැනි නිලධාරීන්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජා භාෂාවක පුවීණතාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා පූර්ණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැලසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ පුවීණතා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් වුවහොත් පූර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමඟම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදය තුළ තමාගේ සාමානා රාජකාරීවල නිරන වෙමින් සිටිය දී විභාගයෙන් සමත්වීමට ඔහුට අවස්ථාව සලසා දෙනු ලැබේ.

3.1.6 නියමිත අවුරුදු දෙකහමාරක කාල පරිච්ඡේදය තුළ විභාගයෙන් සමත්වීමට නොහැකි වුවහොත් ඔහුගේ සේවය අවසන් කරනු ලැබේ.

3.1.7 රාජා සේවයෙහි ස්ථිර තනතුරක දැනටමත් ස්ථිර කරනු ලැබ සිටින රාජා නිලධාරියෙකු රාජා සේවයෙහි වෙනත් ස්ථිර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවාස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමානායෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරියෙකු සිය

නව තනතුරෙහි කරන සේවය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පුථමයෙන් එම තනතුරෙහි නියමිත කාලසීමාවක් වැඩ බැලීම සඳහා ඔහු පත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

3.1.8 (රාජා සේවයෙහි දැනටමත් ස්ථිර/තාවකාලික තනතුරු දරන්නා වූ ද වෛදා පරී-ක්ෂණයකට භාජනය කරනු ලැබුවා වූ ද, අය හැර) තෝරාගනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දිවයිනේ ඕනෑම පෙදෙසක සේවය කිරීමට ශාරීරිකව සුදුසුද නැද්ද යනු පරීක්ෂා කිරීම පිණිස රජයේ චෛදා නිලධාරියෙකු විසින් පවත්වනු ලබන චෛදා පරීක්ෂණයකට ඉදිරිපත්වන ලෙස ඔවුනට නියම කරනු ඇත.

4. සේවයට භාර ගැනීම පිළිබඳ කොන්දේසි

- 4.1 ස්ථීර හා විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට පත් කරනු ලබන රාජා නිලධාරීන් විසින් ඔවුන්ගේ වැටුපෙන් අයකර ගතයුතු යැයි රජය විසින් නියම කරනු ලබන පුතිශතයක පුමා-ණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.
- 4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පැනම මත ස්ථිර හෝ තාවකාලික තනතුරුවලට පත්කරනු ලැබූ රාජා නිලධාරීන් ස්වකීය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් රෑක් රාජා සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිවාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් පුමාණය මෙන් 150%ක මුදල් පුමාණයක් රජය විසින් එම අරමුදලට රජයේ දායක මුදල වශයෙන් ගෙවනු ඇත.
- 4.3 පළාත් පාලන සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලබන රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරු උපුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (විශාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජා සේවයේ තනතුරු සහ විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.
- 4.4 ව්ශාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහය යටතේ රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරු-වලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, නාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ නිතා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුරු සඳහා ව්ශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ව්ශාම වැටුප් සහිත බවට පුකාශිත තනතුරක රාජා නිලධාරියෙක් ලෙස පත්වීමක් භාර ගැනීම සඳහා මුදා හරිණු ලැබූ සන්නද්ධ හමුදාවක යම් සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අහිමි නොවූ සේවා කාලසීමාව මේ වාවස්ථා සංගුහයේ පටහැනිව කුමක් සඳහන්ව තිබුණ ද, මේ වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ගෙවිය යුතු යම් ව්ශාම වැටුප් පාරිතෝෂිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතු ය.

5. යුද්ධ සේවා අනුගුහය

5.1 එක්සත් රාජා යුද්ධාවතීරණ හමුදාවන්හි සේවා මුක්ත හටයින් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගගන පුහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්තව සිටි තමන්ගේම ඕනැකමින් එම සේවාවන්ගෙන් අස්ව නොගිය අයට ද ඉහත කී සියලු සුදුසුකම් තිබේ නම් ද ඔවුන් මෙම හමුදාවන්ට බැඳී ඇත්තේ 1954 අගෝස්තු මස 15 වැනි දිනට පෙරාතුව නම් ද, ඔවුන්ගේ එම සේවාවන් සතුටුදායක ලෙස සහ අඛණ්ඩව පැවතිණී නම් ද, වයස අතින් සුදුසුකම් ලබා ගැනීම සඳහා ඔවුන්ට තමන්ගේ වයස්වලින් 1939 සැප්තැම්බර් මස 03 වැනි දින සිට 1949 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දින දක්වා වූ කාලසිමාව තුළ තම තමන් සේවය කළ කාලයන් අඩුකර ගැනීමට ඉඩදෙනු ලැබේ.

6. රාජා සේවයෙහි දැනට සේවය කරන නිලධාරීහු

- 6.1 රාජා සේවයෙහි දැනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත්, අවශා සියලු සුදුසුකම් ඇත්තාවූත්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන්ගේ මාර්ග යෙන් එවිය යුතුය. නව තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජා සේවයෙහි දැනට ස්ටීර තනතුරු දරන්නා වූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යමෙකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවගොත් ඒ සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකි ද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙපාර්තමේන්තුවල පුධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන විට සඳහන් කළ යුතු ය.
- 6.2 නියමිත වේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබිය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.
- 6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට චරිත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුව ද අයථා අනුගුහයන් පැතීම හෝ එහිලා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැත් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු නුසුදුස්සකු කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත.
- 6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා පුකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වුණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.
- 6.5 මෙම දැන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින් ම අනුකුල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

7. සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්නෙහි අර්ථ දැක්වීම

7.1 සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප යන්නෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකා-බද්ධ වැටුප පමණකි. වැඩ බැලීමේ වැටුපක් හෝ දීමනා ආදිය ඊට ඇතුළත් නොවන්නේ ය.

8. බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික පුතිපත්තිය

පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජා පරිපාලන වකුලේබ මගින් සංශෝධනය කිරීමට යටත්ව 1990.08.09 දිනැති අංක 15/90, 1990.03.05 දිනැති අංක 15/90(I) සහ 1990.06.15 දිනැති අංක 15/90 (II) දරන රාජා පරිපාලන චකුලේබවල දක්වා ඇති පුතිපත්තියට අනුකූලව රාජා සේවයට, පළාත් රාජා සේවයට, රාජා සංස්ථා අංශයට සහ රජයට සම්පූර්ණයෙන්ම අයත් සමාගම්වලට බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම 1990.01.01 වැනි දින සිට සිදුකරනු ඇත.

විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්

"1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ දක්වා ඇති විධිවිධානයන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියලම විභාගාපේක්ෂකයින් බැදී ඇත"

සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැදීමට බැදී සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ගේ අභිමතය පරිදි පහත සඳහන් දඬුවම් එකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් හෝ පමුණුවනු ලැබිය හැකිය :-

- (i) මුළු විභාගයටම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ නැතහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන් කොටසකට පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම,
- (ii) විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුළු විභාගයටම හෝ නුසුදුස්සෙකු කිරීම
- (iii) එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- (iv) මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම,
- . (v) සහතික පතුය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම,
- (vi) විභාගාපේක්ෂකයාගේ කියා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ කියාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් කියා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතු වේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේ ය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිළිබඳ ව විභාග කොමසාරිස්ගේ තීරණය රාජා සේවා කොමිනේ සභාවේ සමීක්ෂණයට යටත් වන්නේ ය.

- 1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදිත් ඒ අසලදිත් විභාග ශාලාධිපතින්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලිලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතීන්ට කීකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විශසත් විභාග ශාලාධිපතීන්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය.
- 3. විභාගයේ දී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවූවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනමිය. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාවික පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාග ශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද කි්යාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට සිදුවේ.
- 5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන් ම නිශ්ශබ්ද ව සිටිය යුතු ය. මොන ම කාරණයක් නිසාවත් විභාග ශාලාව ඇතුළත දී විභාග ශාලාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙතෙකු සමග හැර, විභාග ශාලාව ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනයම් කරුණක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ පණිවුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වුවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීමක් අවශා වුවහොත් පුථමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු යි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පතුවල තමන්ගේ නම නොලිවිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික ක්‍රියාවක් කිරීමට ප්‍රයන්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු ප්‍රතික් පේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව කියා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.
- 8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නමා දැමීම හෝ අකාමකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා පාවීච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණීය යුතු ය. ඒවා උත්තර පතුයෙහිම කොටසක් විය යුතු ය. එබඳු කටුවැඩ පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයෑම තහනම් ය. එකම පුශ්නයකට පිළිතුරු දෙනානක ලියැවී තිබේ නම් අනවශා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට පුයත්න දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත ප්‍රශ්නවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමත් චීනු කර්මයේ දී තමන්ගේ චීනය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චීනයට ආකල්ප මානුයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනම්ය. මේ සියලුම දැ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික චේතනාවකින් යුත් කියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිදුවෳ හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝට් පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදායි කොළ හෝ කැබදි ද, තමන්ගේ පට පෙට්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පැඩ, නැවූ පුවෘත්ති පතු, බුවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි කියාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාග ශාලාධිපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙක්ම තමන් සන්තකව තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කියාවක් කිරීමට යන්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උන්තර පතුයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හොර උන්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම, හොර උන්තර ලිවීමට යන්න දරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වෙන අයදුම්කරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම

වැළකිය යුතුය. උත්තර ලියා සම්පූර්ණ වූ සෑම කඩදාසියක්ම ලියමින් සිටින කඩදාසිය යට තබා ගත යුතුය. ලියන කඩදාසි මේසය මත විසුරුවා නොදමිය යුතුය.

- 14. පුශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලියන අතරත්‍ර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂාකාරීත්වය යටතේ විභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෝදිසියකට භාජනය විය යුතුය.
- 15. විභාග ශාලාවේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට වහර අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු කියාවකි. අනනාතා පහු වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනනාතා පනු ඉදිරිපත් කිරීමත්, කෙනෙකුගේ අනනාතා සහතිකය වෙනස් කිරීමත් එබඳු වරදවල් ය. විභාගාපේක්ෂකයන් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.
- 16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය. :—

- (i) විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත වේලාවට සැඟෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩි 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සැහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදත් විට විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම ස්ථානය හරි හැටි දැන සිටිය යුතුය.
- (ii) යම්කිසි විෂයයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයයකට පෙනී සිටීමට ඇති පුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇති වූ විට එම පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ශාලාධිපතින්ට ඒ බැවි සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස කි්යා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වී යාමට හේතු විය හැකිය.
- (iii) විභාගයට පෙනී සිටීමේ දී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනාතා පනු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනාතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම හෙයකින් ඒ සඳහා අවශා ලියවිලි විභාගශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාග ශාලාධිපතීන්හට දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- (iv) විභාගය සඳහා සාමානායෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපිදුවා (එනම් ලියන කඩදාසි, නීන්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදීය සපයනු ලැබේ. සාමානායෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මෝස්තරයක ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශාලාධිපතිට දැන්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් පුශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුගණක වකු සපයන ලද්දේ නම් ඒවා පරිස්සමින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- (v) විභාගාපේක්කෙයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැලි, අඩිකෝදු, ජාාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යනාදිය රැගෙන ආ යුතුයි.
- (vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් සෙවත් ගැනීමට පෙර එක රුලක්වත් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ පුශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩෙ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලිවිය යුතුයි.
- (vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ ප්‍රශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා බැවීන් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද ප්‍රශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වාාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් ප්‍රශ්න අංක ඉතා පරෙජසමින් නිවැරදි ලෙස යෙදීය යුතුය.
- (viii) අනිවාර්ය පුශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අන් පුශ්න ද සම්බන්ධව පුශ්න පතුයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුයි. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- (ix) ගණිත ප්‍රශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සැදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චිතු ආදිය නිවැරදිව ද සැහෙන පමණ විශාලව ද නිබිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදිත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇඳ පෙන්වීම යෝගා වේ.
- (x) එක් එක් පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම පුශ්නවලට උත්තර ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද නූල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- (xi) ඔබගේ උත්තර පතුය විභාගශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදීය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැති වී යාමට ද ඔබ යම් විෂයයකට ඉදිරිපත් නොවුවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පතුය විභාග ශාලාවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේවකයෙකුට හෝ බාර නොදීය යුතුය.
- (xii) යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විට ද, කඩදාසි ආදිය අවශා වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල,

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

නනතුරු - ඇබැර්තු

ජාතික අධාාපන කොමිෂන් සභාව

''ජාතික අධාාපන පුතිපත්ති සම්පාදනයේ කොටස්කරුවකුවීමට එක්වන්න''

ජාතික අධාාපන කොමිෂන් සභාවේ පහත සඳහන් පුරප්පාඩු පිරවීම සඳහා සුදුසුකම්ලත් පළපුරුදු ශීූ ලාංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

> ජොෂ්ඨ පුතිපත්ති පර්යේෂණ නිලධාරි - 01 සංවර්ධන නිලධාරි - 02

වැඩිදුර විස්තර සහ අයදුම්පත භාගත කර ගැනීම සඳහා ජාතික අධාාපන කොමිෂන් සභාවේ www.nec.gov.lk වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න. සියලුම අයදුම්පත්, අධාාපන හා වෘත්තීය සහතිකවල පිටපත් සමග ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් 2018.11.12 දිනට පෙර ''සභාපති, ජාතික අධාාපන කොමිෂන් සභාව, අංක 126, නාවල පාර, නුගේගොඩ'' යන ලිපිනයට එවිය යුතුය.

රාජාා/සංස්ථා/වාවස්ථාපිත ආයතනවල අයදුම්කරුවන් තම අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ ආයතන පුධානී මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

අයදුම්පත බහාලන කවරයේ වම් පස ඉහළ කෙලවරේ අයදුම් කරන තනතුර පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

සභාපති, ජාතික අධාාපන කොමිෂන් සභාව.

අංක 126, නාවල පාර, නුගේගොඩ.

11-420

විදහ, තාඤණ, පර්යේෂණ, නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු සහ කන්ද උඩරට උරුමය පිළිබඳ අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

දේශක / උපදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීම - 2019 අධායන වර්ෂය

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාලවල බාහිර / උපදේශක තනතුරු සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීමට මෙම නිචේදනය අවසානයේ දක්වා තිබෙන තාක්ෂණ විදහාලවල /කාර්මික විදහාලවල අධාක්ෂවරුන්/ විදුහල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. මෙම තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාලවල බාහිර පදනම මත දේශන පැවැත්වීමට නියමිතව තිබෙන විෂයයන් පිළිබඳ විස්තර සහ ආදර්ශ අයදුම්පතුය තමා සේවය කිරීමට අදහස් කරන තාක්ෂණ විදහාලයේ/කාර්මික විදහාලයේ අධාක්ෂ/විදුහල්පති වෙත (9" X 4" පුමාණයේ) තම ලිපිනය සහ මුද්දර ඇලවූ ලියුම් කවරයක් යැවීමෙන් ලබාගත හැකි වේ. ඔබ එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙලවරේ "බාහිර සම්පත් දායකයින්" යනුවෙන් සඳහන් කරන්න. නොඑසේ නම් තාක්ෂණ විදහාලවලට / කාර්මික විදහාලවලට පැමිණ මෙම විස්තර පතිකා ලබාගත හැක.

03. මෙම විස්තර පතිුකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2018.11.23 වැනි දින වේ.

04. අමේක්ෂකයින් සඳහා පොදු විස්තර :

(i) අපේක්ෂකයින් විසින් තම අධාාපන, වෘත්තීය හා කාර්මික අංශයේ ලබා ඇති සුදුසුකම් හා අදල විෂයයන් ඉගැන්වීමේ හෝ අදල ක්ෂේතුයේ පළපුරුද්ද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයඳුම්පත යැවීමේ දී සඳහන් කිරීමට වගබලා ගත යුතුවේ.

(ii) ගාස්තු ගෙවීම :

බාහිර සම්පත් දායකයින්හට ගෙවන ගාස්තුව ඔවුන්ගේ සුදුසුකම්, පළපුරුද්ද හා පාඨමාලාවේ මට්ටම් අනුව පැයකට රු. 500 සිට රු. 1,000 දක්වා වෙනස් වනු ඇත.

(iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :

රාජා සේවයේ යෙදී සිටින ඉල්ලුම්කරුවන් තම ඉල්ලුම් පතුය ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ තම දෙපාර්තමේන්තුවේ/ ආයතනයේ පුධානියා මගිනි. මෙවැනි අපේක්ෂකයෙක් මෙම කාර්යය සඳහා තෝරාගතහොත් එලෙස සේවයේ යෙදීම නිසා සිය රාජකාරි කටයුතුවලට බාධා නොවන බවට තම ආයතන පුධානියාගේ නිර්දේශය ස්වකීය ඉල්ලුම් පතුයෙහි සඳහන් කරවා ගැනීමට අපේක්ෂකයා විසින් වගබලා ගත යුතු වේ.

(iv) *ඉත්රා* ගැනීම:

ලියාපදිංචිය සඳහා තෝරා ගනු ලබන්නේ අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ /කාර්මික විදාහලයේ අධාක්ෂ/ විදුහල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටීමෙන් පසුවය. ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද ඇති අපේක්ෂකයින්ට තෝරා ගැනීමේ දී පුමුඛත්වයක් දෙනු ලැබේ. තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ බාහිර උපදේශක පත්වීම විදාහලයේ අවශාතාව අනුව කිසිම හේතුවක් නොදක්වා ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංගු කිරීමට අධාක්ෂ/විදුහල්පතිට හැකි බවද සැලකිය යුතුවේ.

(v) මෙලෙස ලියාපදිංචි වන බාහිර සම්පත් දායකයින්හට දේශනවලට අදාල වර්ෂ අවසාන / අභාාන්තර විභාග කටයුතු කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සිදුකළ යුතු වේ.

05. මෙම ලියාපදිංචිය 2019 අධායන වර්ෂය සඳහා පමණක් වන අතර, අවශාතාව අනුව ඊට කලින් වුවද අවසන් කළ හැක.

06. ඉල්ලුම්පතු එවීමේදී විෂයයන් එකකට වඩා ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් චික් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම් පතු එවිය යුතු වේ. මෙම සෑම අයදුම්පතක්ම අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ / කාර්මික විදහාලයේ අධාක්ෂ / විදුහල්පති වෙත ඔහු විසින් නියම කරන ලද අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු වේ.

> පී. එන්. කේ. මලලසේකර, අධාෘක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ.පෙ.557, ඕල්කොට් මාවත. කොළඹ 10. www.dtet.gov.lk

තාක්ෂණ විදහල / කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දිස්තික්කය
01	ශීූ ලංකා තාක්ෂණ විදහාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විදහාලය	අරුප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විදාහලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විදාහලය	ගීන්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල

අනු.			
අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දිස්තිුක්කය
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදාහාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදහාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදහාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්ත්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විදාහලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විදාහලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13	සම්මන්තුරේ කාර්මික විදහාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විදාහලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විදාහාලය	අඟුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදාහලය	පත්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17	පාතදුම්බර කාර්මික විදාහලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදාහලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විදාහලය	ගොඩගම, හෝමාගම	<u>කොළඹ</u>
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදාහලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විදපාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විදාහලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විදහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදූව, බලපිටිය	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විදාහලය	හලාවක පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විදහාලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙළ කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විදාහලය	සිරිගල, මොණරාගල	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විදාහලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29	තිුකුණාමලය කාර්මික විදාහලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය	තිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදාහලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විදහාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32	වීරව්ල කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, වීරවීල	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විදාහලය	මැදගම, බිබිලේ හරහා	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදහාලය	විදහාපුර, පොළොත්තරුව	පොළොන්නරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදාහලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විදහාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විදහාලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විදහාලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැත්තාගම, ආණමඩුව	<u>ප</u> ුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විදහාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර	මන්නාරම

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

විදහා, තාක්ෂණ, පර්යේෂණ, නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු සහ කන්ද උඩරට උරුමය පිළිබඳ අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විදහලවල / කාර්මික විදහලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2019

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විදහාලයන්හි/කාර්මික විදහාලයන්හි පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් පදනම් කරගනිමින් එක් එක් පාඨමාලාවන්ට පුමාණවත් ශිෂහ සංඛහාවක් තෝරාගෙන බඳවා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති " ආදර්ශ අයදුම්පතුය" ට අනුව A4 පුමාණයේ කඩදාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පතුයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස සම්පූර්ණ කර 2018.12.03 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විදාාලයේ / කාර්මික විදාාලයේ අධාක්ෂ/විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියකුගේ නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

එමෙන්ම, මේ පිළිබඳ සියලු තොරතුරු <u>www.dtet.gov.lk</u> වෙබ් අඩවියේ පළකර ඇති අතර අයදුම්පතු එම වෙබ් අඩවිය මගින් ද ඉදිරිපත් කල හැක.

- 03. අයදුම්පත බහාලන කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදන්න. උදා. : ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - ඊ.ටී.සී. 05
- 04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 05. පාඨමාලාවේ නම, සංකේත අංකය, පාඨමාලාව හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විදහාලය / කාර්මික විදහාලය, පාඨමාලාවේ මාධාය නිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපරික්ෂාකාරී විය යුතුය. විදහාලය, පාඨමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධාය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.
- 06. පහත දැක්වෙන සියලුම පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා සඳහා ගාස්තු අය නොකරන අතර සියලුම අර්ධ කාලීන/සන්ධාා කාලීන පාඨමාලා හදුරන්නන්ගෙන් පමණක් පහත දක්වෙන පරිදි ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.
 - (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාා කාල/ අර්ධකාල සහතිකපනු පාඨමාලා සඳහා අධායන වර්ෂයකට රු. 5,000 කි.
 - (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු සන්ධානකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. 3,000 කි.
 - (iii) මාස 6 හෝ ඊට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධානකාල/අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවක් රු. 2,000 කි.
- 07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විදහාල, පාඨමාලා පැවැත්වෙන භාෂා මාධාය මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති අතර පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛණය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විදහාලයේ / කාර්මික විදහාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.
 - 08. මෙම විදහාලයන්හි පාඨමාලා හැදෑරීමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවකු / ඉල්ලුම්කාරියක -
 - (i) මනා චරිතයකින් යුක්ත විය යුතු ය.
 - (ii) ශී් ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතු ය.
- (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ගැසට් පතුයට අනුව ඇතුළත්වීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.
- 09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක පුතිඵල මතය. අයදුම්කරුවන් වැඩි සංඛ්‍යාවක් සිටින පාඨමාලා සඳහා අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.

- 10. ලිපි ලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තේරීම් පරීක්ෂණයේ දී අවශාතා හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත්කර, යෝගාතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.
- 11. පූර්ණ කාල දිවා පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් සඳහා පන්තිවලට සහභාගිවන සෑම දිනකටම රු. 50.00 ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000.00 ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන එක් අවුරුදු හා ඊට වැඩි පාඨමාලා හදාරණු ලබන අඩු ආදායම්ලාභී ශිෂා ශිෂාාවන් සඳහා රු. 2,500/-ක් බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂාාධාරයක් පිරිනමනු ලැබේ.

- 12. සිය ලිපි ලේඛනවල සතා අසතාතාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථ වනසේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් කියා කරනු ලැබේ.
- 13. සියලුම පූර්ණකාලීන පාඨමාලාවන් සඳහා පොදු පුවාහන පහසුකම් සඳහා සහනදයි වාර පුවේශපතු සඳහා පහසුකම් ලබා දෙනු ලැබේ.
- $14.\ \ NVQ\ 3,\ 4$ පාඨමාලා (දිවා / සති අන්ත) සහ අදළ විෂයය ධාරාවන්ගෙන් උසස් පෙළ සමතුන් $NVQ\ 5$ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ලබන අතර $NVQ\ 5$ පාඨමාලා සමතුන්ට වෘත්තීය තාක්ෂණවේදී උපාධිය දක්වා වැඩිදුර අධාාපනයට අවකාශ ලැබේ.
 - 15. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ඇමතුම් 011-2348893 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.
- 16. මෙම *ගැසට් පතුයෙහි* සඳහන් තාක්ෂණ විදාහලවල සහ කාර්මික විදාහලවල 2019 අධාායන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ලම පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාාක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

පී. එන්. කේ. මලලසේකර, අධාෘක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ.පෙ. 557, ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10. www.dtet.gov.lk

තාක්ෂණ විදහල / කාර්මික විදහල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	<i>දුරක</i> ථන අංකය	දිස්තික්කය
01	ශීී ලංකා තාක්ෂණ විදාහලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	011-2324177	කොළඹ
			011-2423653	
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විදාහාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල.	091-2234051	ගාල්ල
			091-2225985	
03	මහනුවර තාක්ෂණ විදාහාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	081-2224063	මහනුවර
			081-2211810	
04	යාපනය තාක්ෂණ විදාහලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය.	021-2222358	යාපනය
			021-2220028	
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	ගුින්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල.	055-2222413	බදුල්ල
			055-2225640	
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදහාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය.	025-2222666	අනුරාධපුරය
			025-2224710	
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල.	037-2227611	කුරුණෑගල
			037-2223264	

අනු.	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහලය	 ලිපිනය	දුරකථන	දිස්තුික්කය
අංකය අංකය		0.2333	අංකය	4 @ ·········
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදාහලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර.	067-2051105	අම්පාර
			067-2260086	1
09	රත්නපුර තාක්ෂණ විදාහලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුර.	045-2232390	 රත්නපුර
			0452224715	
10	කෑගල්ල කාර්මික විදහාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල.	035-2222441	කෑගල්ල
10			035-2223319	
11	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලූපාර, රත්මලාන.	011-2632778	 කොළඹ
11		ගාපුපාර, රනපලාන.	011-2626955	G 200 (C)
12	මාතර කාර්මික විදහාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර.	041-2222565	 මාතර
12	මානර කාරමක පදනලය	මැදිමද්වන්න්, මාන්ට.	041-2222303	81210
13	සම්මන්තුරේ කාර්මික විදාහලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ.	063-2223485	×20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
13	සම්මන්තුමට කාර්මක වද්යාලය	අපටාට ටාට, සපනොතුරෙ.		අම්පාර
1.4			063-2224236	
14	කළුතර කාර්මික විදහාලය	කලමුල්ල, කළුතර.	034-2222325	කළුතර
	NO. 0		034-2236622	D.
15	වරකාපොල කාර්මික විදාහාලය	අඹගල පාර, වරකාපොල.	035-2267651	කෑගල්ල
			035-2268302	
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදාහාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය.	037-2281181	කුරුණෑගල
			037-2281271	
17	පාතදුම්බර කාර්මික විදහාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට.	081-2499782	මහනුවර
			081-2500441	
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදාහලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය.	052-2222658	නුවරඑළිය
			052-2235895	
19	හෝමාගම කාර්මික විදහාලය	ගොඩගම, හෝමාගම.	011-2855315	කොළඹ
			011-2857133	
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදහාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත.	047-2243229	හම්බන්තොට
			047-2251255	
21	හසලක කාර්මික විදහාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක.	055-2257129	මහනුවර
			055-2258225	
22	දඹුල්ල කාර්මික විදාහාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල.	066-2284713	මාතලේ
			066-2284885	
23	බලපිටිය කාර්මික විදහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදුව, බලපිටිය.	091-2258096	ගාල්ල
			091-2255248	
24	වාරියපොල කාර්මික විදාහලය	හලාවත පාර, වාරියපොල.	037-2267256	කුරුණෑගල
		-	037-2268380	
25	මඩකලපුව කාර්මික විදහාලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව.	065-2246557	මඩකලපුව
			065-3659455	0 2
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ	057-2222754	බදුල්ල
20			057-2233753	a
27	මොණරාගල කාර්මික විදාහලය	සිරිගල, මොණරාගල.	055-2276167	<u>මොණරාගල</u>
21			055-2277448	
28	ගම්පහ කාර්මික විදහාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල.	033-222132	ගම්පහ
20		ටැයලලටනන, ගකකල.		6) 60 6)
	80 × 00 00 00 × 100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Sand and an	033-2233253	
29	තිුකුණාමලය කාර්මික විදහාලය	මිහිඳුපුර, තිුකුණාමලය.	026-2223034	තිකුණාමලය
	- C	a.a. a a 20	026-2227956	
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදහාලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.	027-2230117	අම්පාර
			027-2250262	

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්තික්කය
31	මාතලේ කාර්මික විදපාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ.	066-2224196	මාතලේ
			066-2224847	
32	වීරවිල කාර්මික විදාහාලය	නව නගරය, වීරවිල.	047-2237064	හම්බන්තොට
			047-2237032	
33	මැදගම කාර්මික විදහාලය	බිබිලේ පාර මැදගම	055-2266113	මොණරාගල
			055-2266112	
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදහාලය	විදාහාපුර, පොළොත්තරුව.	027-2224429	පොළොන්නරුව
			027-2224428	
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය.	047-2261037	රත්නපුර
			047-2261608	
36	වවුනියාව කාර්මික විදාහලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	024-2223664	වවුනියාව
			024-2226720	
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විදහාලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	067-2279326	අම්පාර
			067-2279602	
38	ආණමඩුව කාර්මික විදාහලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව.	032-2263288	<u>ප</u> ුත්තලම
			032-2263163	
39	මන්නාරම කාර්මික විදාහාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර.	023-3238532	මන්නාරම

ආදර්ශ අයදුම්පතුය

තාක්ෂණ	විදහල	/කාර්මික	විදාහල	ඇතළත්වීම	සඳහා	අයදම්පතය	_	2019	අධායයන	වර්ෂය

තාක්ෂණ විදහල/කාර්මික විදහල ඇතුළත්වීම සඳහා අයදුම්පතුය - 20	19 අධායන වර්ෂය
	 කාර්යාලයීය පුයෝජනය සඳහා
1. ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවල නම සහ සංකේත අංකය :	
1	
2	
3	
2. ජාතික හැදුනුම්පත් අංකය :	
3. භාෂා මාධාාය : සිංහල දෙමළ ඉංගීුසි	
4. අයදුම්කරුගේ මුලකුරු සමග නම (ඉංගීුසි කැපිටල් අකුරින්) :	
5. සම්පූර්ණ නම (ඉංගීුසි කැපිටල් අකුරින්) :	

. මුලකුරු සමග	ා නම (සිං	ගලෙන	ර්/දෙම	ළෙන්) :		•										
'. ස්ථීර ලිපිනය	(ඉංගීුසි ක	ැපිටල්	අකුරි	න්) :—		—.											
ස්ථීර ලිපිනය	(සිංහලෙද	ನೆ) :—															
). උපන් දිනය :							2019.0	01.01	දිනට 8	වයස :	අවුරු	ıĝ	@	ාස [දින	
). ස්තී්/පුරුෂ භා	ාවය :——	<u> </u>															
පළාත :										Ę	ස්තුික්	කය :					
_ පුාදේශීය ලේ	තම් ඉතාට්	ഗ ീഷ					_	തായ ഉ	නිලධා	•							
900 (0000 00)		w ₃ ww						9,0 (المن المن المن المن المن المن المن المن	0 0 000	,000	ω.	l	•			
්. දුරකථන අංක	ාය: නිවස	s :			\top												
	ජංග	ම :]							
					l			1 1		J							
8. අධාාපන සුදු (<i>අ</i>) අ. පො. අ		ළ) පුද්	බිඵල (දෙවර	කට ෙ	නාවැ දි	ඩි වාර	ගණා	තක දී)								
	s. (සා. පෙ ාග අංකය	·				නාවැදි	@	දෙවන	නක දී) වර : දි :	විභාග						-	
(<i>අ</i>) අ. පො. ස පළමුවර : විභ	3. (සා. පෙ	·					@	දෙවන	වර : වි	විභාග	©				•••••		
(<i>අ</i>) අ. පො. ස පළමුවර : විභ	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	දෙවන	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය					
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විෂ වර්ෂය :	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	දෙවන: වර්ෂය	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විෂ වර්ෂය :	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	දෙවන වර්ෂය 1	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	ාදවන වර්ෂය 1 2	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	ිදවන වර්ෂය 1 2	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	වෙනව වර්ෂය 1 2 3	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	1 2 3 4 5 6	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	1 2 3 4 5 6 7	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	1 2 3 4 5 6 7 8	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7	3. (සා. පෙ	: මාධාය					@	1 2 3 4 5 6 7	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			•••••		
(අ) අ. පො. ස පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7	3. (සා. ලෙස තාග අංකය විෂි	: මාධාපය <i>පියය</i>	3 :		රේ දින		@	1 2 3 4 5 6 7 8	වර : වි	විභාග	©	ාධාපය			og 4		3
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විෂ වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7 8 9	3. (සා. ලෙස තාග අංකය විෂ ස. (උ. ලෙස	: මාධාය <i>පයය</i> පළ) පු	තිඵල	(එක් ි	ලශ්ණා	<i>a</i>	6 2	1 2 3 4 5 6 7 8	DO : 8	විභාග	©	ාධාපය මයය			og 4	To Ca	3
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විස වර්ෂය : 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	3. (සා. පෙ තාග අංකය විෂ ස. (උ. දෙ	: මාධාපය <i>පයය</i> පළ) පු	තිඵල	(එක් ි	ලශ්ණා	<i>α</i>	6 6	1 2 3 4 5 6 7 8	DO : 8	විභාග	©	ාධාපය මයය			og 4	To Ca	3
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විස වර්ෂය :	3. (සා. පෙ තාග අංකය විෂ ස. (උ. දෙ	: මාධාපය <i>පයය</i> පළ) පු	තිඵල	(එක් ි	ලශ්ණා	<i>α</i>	6 6	1 2 3 4 5 6 7 8	DO : 8	විභාග	©	ාධාපය මයය			og 4	To Ca	3
(අ) අ. පො. අ පළමුවර : විස වර්ෂය :	3. (සා. පෙ තාග අංකය විෂ ස. (උ. දෙ	: මාධාපය <i>පයය</i> පළ) පු	තිඵල	(එක් ි	ලශ්ණා	<i>α</i>	6 6	1 2 3 4 5 6 7 8	DO : 8	විභාග	©	ාධාපය මයය			og 4	To Ca	3

 (a_7) ඉහත සඳහන් (a_7) සුදුසුකම සපුරා නොමැතිනම් ලබා ඇති ඉහළම අධාාපන සුදුසුකම් :

ලශ්ුණිය : වර්ෂය :
14. සන්ධාා/අර්ධ කාලීන පාඨමාලා සඳහා පමණක් අදළ වේ.
(රැකියා අවශාතාවයන් ඉල්ලා ඇති පාඨමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.)
14.1 අයදුම්කරුගේ නම :
14.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය :
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය (EPF) :සේවක භාරකාර අරමුදල් අංකය (ETF) :
14.4 සේවා යෝජකයාගේ නම :
15. අයදුම්කරුගේ පුකාශය :
මවිසින් අයදුම්පතුයේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම් කොට ඇති පාඨමාලාවට අවශා සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද තාක්ෂණ විදාහලවලට/කාර්මික විදහලවලට සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම පිළිබඳ පටිපාටියට එකඟවීමට ද කාර්මික අධභාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධෳක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.
දිනය : තාක්ෂණ විදහාලවල/ කාර්මික විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2019

කෘෂිකාර්මික වැවිලි හා පශු සම්පත් ක්ෂේතුය

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ 8/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
01	ඊසීඑස්40	පැළකවාන් සංවර්ධන සහකාර	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	හසලක, කුලියාපිටිය,
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3
				අම්පාර
				දෙමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 3
				සම්මන්තුරේ

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
02	ඊසීසී 34	කෘෂි උපකරණ කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය සමත්වීම 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 4 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
03	ඊසීඑස් 39	ක්ෂේතු සහකාර (කෘෂිකර්ම) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් මාධා භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. අ. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 අනුරාධපුරය, මහනුවර, රත්නපුර, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, කුලියාපිටිය, මොණරාගල සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 බණ්ඩාරවෙල, වීරවිල දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 සම්මන්තුරේ, වවුනියාව අක්කරපත්තුව

මෝටර් වාහන අලුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේතුය

			~	
අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
04	ඊසිසි 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (මෝටර් වාහන ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධා භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම, හෝ අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 4 අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදන, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, රත්මලාන, වරකාපොල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, සම්මන්තුරේ, මඩකලපුව සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 ඇඹිලිපිටිය, මාතලේ

0100	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා		පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අනු. අංකය	සංශකත අංකය	ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
GOWN W	φοωιω			විදහල/ කාර්මික විදහල
	~ C			
05	ඊසීඑස්44	මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර්	1. 9 ශේුණිය සමත්වීම	සිංහල මාධාය
		අලුත්වැඩියාව පිළිබඳ	2 2222222	NVQ මට්ටම් 4
		සහතිකය	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	කුරුණෑගල, ආණමඩුව, දඹුල්ල,
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර,
				මොණරාගල, පාතදුම්බර, ගාල්ල, බෙලිඅත්ත
				969645050
				සිංහල මාධායය
				NVQ මට්ටම් 3
				අම්පාර, අනුරාධපුර, මරදුන,
				කුලියාපිටිය, ඇඹිලිපිටිය
				නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව,
				වීරවීල, මාතලේ, රත්මලාන
				ලදමළ මාධාය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				අක්කරෙයිපත්තු, යාපනය,
				මඩකලපුව, මන්නාරම
06	ඊසීසී20	මෝටර් වාහන	1. 10 ලෝණිය සමත්වීම	සිංහල මාධායය
		පින්තාරුකරණය පිළිබඳ		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		සහතිකය	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක්	කුරුණෑගල
			අතර විය යුතු ය.	
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		
07	ඊසීසී17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය	1. 10 ශුේණිය සමත් වීම	සිංහල මාධායය
		පිළිබඳ සහතිකය (ටින්කරින්)	 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
			අතර විය යුතු ය.	කුරුණෑගල
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		
08	ඊසීඑස්27	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පී	1. 10 ශේුණිය සමත් වීම	<u>සිංහල මාධහය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	කුරුණෑගල, මරදුන, කළුතර,
		-	අතර විය යුතු ය.	කුටැමාෑගල, මටදින, කළතට, මාතර
				සිංහල මාධායය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල,
				ඇඹිලිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, වීරවිල
				<u>දෙමළ මාධෳය</u> NVQ මට්ටම් 4
				 තිකුණාමලය
09	ඊසීඑස්28	මෝටර් රථ වායු සමීකරණ	1. 10 ශෝණිය සමත්වීම	සිංහල මාධායය
		කාර්මික		NVQ මට්ටම් 4
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක්	මරදුන, කළුතර
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අතර විය යුතු ය.	-

	1 ^		AC	10 00 (1110)
අනු.	සං කේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ 3 / NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
				, , , ,
				සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 3 රත්නපුර, කුලියාපිටිය, රත්මලාන, ඇඹිලිපිටිය, හෝමාගම දෙමළ මාධපය NVQ මට්ටම් 3 මත්තාරම, සම්මන්තුරේ
10	ඊසීඑස්30	තිුරෝද රථ අළුත්වැඩියා කාර්මික	1. 9 ශුේණිය සමත්වීම	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, පාතදුම්බර
				සිංහල මාධ <u>පය</u> NVQ මට්ටම් 3
				බදුල්ල, මරදාන, බණ්ඩාරවේල, හසලක, කුලියාපිටිය, වාරියපොල

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේතුය අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
11	ඊටීසී 08.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	ඉංගීුසි මාධා‍ය NVQ මට්ටම 5
	00.1	සහනකය (යාන්තුික ඉංජිනේරු	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම	1110 9009 3
		නිෂ්පාදන තාක්ෂණය)	විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය. :	මරදාන
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	(<i>අ</i>) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීුසි භාෂාව (<i>ආ</i>) ගණිතය හා විදාහව	සිංහල මාධායය <u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		(අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත	(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	මරදාන
		වූවන්ට සීමාවේ)	ං භා ්	
			2. අදල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	
			3. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	

අනු.	සංඛේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා ^ය / NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
12	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	ඉංගුීසි මාධාපය
	09.1	සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		(යාන්තුික ඉංජිනේරු	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම	
		මෝටර් රථ තාක්ෂණය)	විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය. :	මරදාන
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	(<i>අ</i>) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීුසි භාෂාව (<i>ආ</i>) ගණිතය හා විදාහව	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම 5
		(අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත	(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	මාතර, මරදාන, කුරුණෑගල
		වූවන්ට සීමාවේ)	ං හා	<u>දෙමළ මාධාය</u>
			අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
			ලබා තිබීම.	සම්මන්තුරේ
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	

සම්භාණ්ඩ හා පාවහන් ක්ෂේතුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ
අංකය	ස්වභාවය		මට්ටම සහ පැවැත්වෙන
			තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික
			විදහාල
එම්සීසී08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ	1. 9 ශුේණිය සමත්වීම.	සිංහල මාධායය
	සහතිකය		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
		2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	
	පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අතර විය යුතු ය.	මැදගම, ඇඹිලිපිටිය
	අංකය	අංකය ස්වභාවය එම්සීසී08 පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය	අංකය ස්වභාවය වීම්සීසී08 පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ 1. 9 ශේණිය සමත්වීම. සහතිකය 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් පූර්ණ කාල දිවා හය අතර විය යුතු ය.

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේතුය

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/
				කාර්මික විදහාල
14	ඊටීසී 01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින්	රජය පිළිගත් ඕනෑම වත්තීය පුහුණු	ඉංගීුසි මාධාපය
		සඳහා වූ ජාතික සහතිකය	ආයතනයක <u>ක්ෂේතුයට අදුලව</u>	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
		(සිවිල් ඉංජිනේරු)	NVQ මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක්	
			හදුරා සහතික ලබා තිබීම.	මහනුවර, රත්මලාන, කුලියාපිටිය
		පූර්ණ කාල දිවා - දැවුරුදු	ෙ හා	
			අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු	
			තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විදාහාව	
			යන විෂයයධාරාවන්ගෙන් අවම	
			වශයෙන් විෂයයන් තුනක්	
			සමත්වීම.	

		1 00 0 0		
අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහල
15	ඊටීසී 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	අ.පෙරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විදහව, මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හතර (4)ක් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම. අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ගණිත විෂයය ධාරාව/ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදාරා ඇති අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි පුමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම 4 අම්පාර, ආණමඩුව, පාතදුම්බර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, වීරවිල, බලපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්තරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වාර්යපොල, නුවරළුළිය, හසලක ලදමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4
				මරදාන, මඩකලපුව, තිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, සම්මන්තුරේ, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
16	ඊසීසී 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ භුදර්ශනකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	 අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත් වීම. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය. 	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 4 වරකාපොළ, බදුල්ල සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 කුලියාපිටිය
17	ඊසීඑස් 31	ජලනල ශිල්පිය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදුරා තිබීම 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 නුවරඑළිය, රත්නපුර, දඹුල්ල,බණඩාරවෙල, කෑගල්ල, මොණරාගල, බෙලිඅත්ත, කළුතර, ගාල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 අම්පාර, මාතර, හෝමාගම, කුරුණෑගල, බදුල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 3 යාපනය, වවුනියාව, නිකුණාමලය

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අවු.	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/
403300	4020			කාර්මික විදහාල
18	ඊසීසී14	ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. 10 ශේණිය දක්වා අධාාපනය	සිංහල මාධ <u>ූය</u>
		පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	නදාරා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	NVQ මට්ටම් 4 බණ්ඩාරවේල දෙමළ මාධා‍ය NVQ මට්ටම් 4 සමන්තුරේ,
19	ඊසීඑස්21	ඇළුමිනියම් පිළිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ඉශ්ණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 හෝමාගම, මහනුවර, කුරුණෑගල, නුවරඑළිය දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 අක්කරපත්තුව සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 කළුතර, මාතර, වරකාපොල, කෑගල්ල, රත්මලාන, බලපිටිය SQUE මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 මරුමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3
20	ඊසීඑස් 22	පුමාණ සමීක්ෂණ සහකාර පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදාාව හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. නෝ අදාළ ක්ෂේතුය NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 ගම්පහ, මාතර, රත්නපුර, මාතලේ, චාරියපොල, බදුල්ල, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හෝමාගම, මරදාන, කෑගල්ල, ගාල්ල, රත්මලාන, වීරවිල, අනුරාධපුරය, අම්පාර eqමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව, යාපනය, මන්තාරම, වවුනියාව, සම්මන්තුරේ
21	ඊසීඑස් 32	ගොඩනැගිලි ශිල්පි පූර්ණකාල දිවා හය මාසික	 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය. 	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 3 සම්මන්තුරේ

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධුප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය	Grades agams	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/
40000	φ• ω ω			කාර්මික විදහල
22	ඊසීසී 4 7	බහුකාර්ය කාර්මික ශිල්පී (ඉදිකිරීම්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාඨමාලාව යටතේ ලීවැඩ, ජලනල, පෙදරේරු සහ විදුලි යන ක්ෂේතුයන් ආවරණය වේ)	1. 10 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 බලපිටිය, මහනුවර, කුරුණෑගල, ගාල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, මරදාන සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 පොළොන්නරුව දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4
				තිකුණාමලය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ
23	ඊසීසී 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේතු පරීක්ෂක පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදාහව හා මාධා භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක,හෝමාගම, කඑතර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, වරකාපොල, වාරියපොල, වීරවිල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, වවුනියාව, මත්නාරම, අක්කරපත්තුව, යාපනය, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේතුය අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදපාල/කාර්මික විදපාල
24	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
	01.1	සහතිකය (සිවිල්	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
		ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :	අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බලපිටිය,
		(අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)	(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීුසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදාාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් <i>හෝ</i>	බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, කුලියාපිටිය, මාතලේ, පාතදුම්බර, රත්මලාන, වරකාපොල, වීරවිල, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, වාරියපොල

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ 3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/කාර්මික විදහාල
			අදාළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම්	ඉංගීුසි මාධායය
			ලබා තිබීම.	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, යාපනය
				<u>දෙමළ මාධාපය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
				මඩකලපුව, තුිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, සම්මන්තුරේ, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
25	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	ඉංගීුසි මාධාපය
	04.1	සහතිකය (පුමාණ	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ මට්ටම් 5</u>
		සමීක්ෂණය)	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය	
			ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත	අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල,
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.	ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, යාපනය
		(අදාළ ක්ෂේතුයේ	(<i>අ</i>) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීුසි භාෂාව	
		රකියාවන්හි නියුක්ත	(<i>ආ</i>) ගණිතය හා විදහාව	සිංහල මාධපය
		වූවන්ට සීමා වේ)	$(lpha_7)$ වෙනත් විෂයයන් තුනක්	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
			ග නා්	අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන,
			අදාළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	රත්නපුර, බෙලිඅත්ත, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මාතර, කෑගල්ල
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	ලදමළ මාධාය NVQ මට්ටම් <u>5</u>
				යාපනය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධා තාක්ෂණ ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/කාර්මික විදහාල
26	ඊසීසී 03	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
		සහතිකය	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			ගණිතය, විදාහාව, මාධා භාෂාව ඇතුළුව	
		පූර්ණ කාල දිවා හය	විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	කුලියාපිටිය, කළුතර, කුරුණෑගල,
		මාසික		මාතර, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය,
			<i>මහ</i> ා්	වරකාපොල, ගාල්ල
			මූලික පරිගණක විදාහව පිළිබඳ	<u>දෙමළ මාධාය</u>
			පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
				මඩකලපුව, යාපනය
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	<u>දෙමළ මාධහය</u>
			අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
				තිකුණාමලය

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/කාර්මික විදහල
27	ඊසීසී 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අදවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව භා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 බණ්ඩාරවේල, මාතර, ගාල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4
			මූලික පරිගණක විදාහව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදරා තිබීය යුතුය. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	යාපනය, වවුනියාව, සම්මන්තුරේ
28	ඊසීසී 31	පරිගණක චිතුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව භා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. නෝ මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදරා තිබිය යුතුය. 2 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 ආණමඩුව, කළුතර, වාරියපොල, බදුල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
29	ඊසිසි 12	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 වරකාපොල, මාතර, ගම්පහ, රත්නපුර, කෑගල්ල, බණ්ඩාරවෙල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, මාතලේ, ආණමඩුව, බෙලිඅත්ත, කළුතර, කුලියාපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, වීරවිල, වාරියපොල, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, පොළොත්තරුව, හෝමාගම, අනුරාධපුරය, දඹුල්ල, මොණරාගල, මැදගම, අම්පාර, ගාල්ල, මහතුවර, කුරුණෑගල දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, මඩකලපුව, මත්තාරම, අක්කරපත්තුව, තිකුණාමලය, වවුනියාව, සම්මත්තුරේ

	I p		lg a a	AC CO ANIO CROS
අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/කාර්මික විදහාල
30	ඊසීසී 53	කණිෂ්ඨ මෘදුකාංග	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	<u>සිංහල මාධාපය</u>
		සංවර්ධක	අ.පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		(Associate Software	සහ ඉංගීුසි හෝ තොරතුරු සන්නිවේදන	
		Developer)	තාක්ෂණය විෂයන් සඳහා සම්මාන	මරදාන, හෝමාගම, කළුතර,
			සහිතව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.	පාතදුම්බර, රත්මලාන, කුරුණෑගල
		පූර්ණ කාල දිවා 09		_
		මාසික	2. 2019.01.01 වැනි දිනට වසය අවු. 17	
			ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	
21	ඊසීසී 54		_	8 6
31	Ott 34	තොරතුරු තාක්ෂණ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය NYO බබ්බම්
		සහායක	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		(IT Support)	ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව භා	
		P	ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින්	මරදන, කළුතර, ගාල්ල,
		පූර්ණ කාල දිවා හය	(06) සමත් වීම ;	කුරුණෑගල
		මාසික	ම නා්	
			2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක්	
			29 අතර විය යුතු ය.	
32	ඊසීසී 55	කණිෂ්ඨ නිර්මාණ ශිල්පි	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
		(Associate Creative	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	 NVQ මට්ටම් 4
		Designer)	ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව හා	<u> </u>
		Designer)	ඉංගුීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින්	කළුතර, මාතර, පොළොන්නරුව
		පූර්ණ කාල දිවා 09	(06) සමත් වීම ;	
			(00) 202 00 ,	
			@201	
			පාසමාලාපක හදාපා නමය සුතුය.	
			2 2010 01 01 0-8 8 20 0 0 22 20 17 2	
			29 අතාට විසි සුතු ස. 	
		මාසික	හෝ මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධා තාක්ෂණ ක්ෂේතුය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ.ප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
33	ඊසීසී	තොරතුරු සන්නිවේදන	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
	12.1	තාක්ෂණ ශිල්පී	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			ගණිතය, මාධා භාෂාව හා ඉංගුීසි	
		අර්ධකාල එක් අවුරුදු	භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06)	ගාල්ල, රත්නපුර, කළුතර, මාතර,
			සමත් වීම.	අම්පාර, මරදාන, කෑගල්ල, බදුල්ල,
		අදළ ක්ෂේතුයේ		දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මොණරාගල,
		රැකියාවක නියුක්තවූවන්හට	2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ට	පාතදුම්බර, ඇඹිලිපිටිය, මැදගම,
		පුමුඛතාවය දෙනු ලැබේ.	වැඩි විය යුතුය.	වීරවිල
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
				සම්මන්තුරේ, යාපනය, මන්නාරම,
				අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව
				,

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
34	ඊසීසී	පරිගණක චිතුකරණය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධායය
	31.1	පිළිබඳ සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			ගණිතය, විදාහාව, මාධා භාෂාව හා	
		අර්ධ කාල එක් අවුරුදු	ඉංගීීසි භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන්	කුරුණෑගල
			හයකින් (06) සමත් වීම.	
			<i>මහ</i> ා්	
			මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ	
			පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.	
			2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ට	
			වඩා වැඩි විය යුතුය.	

මැණික් හා ස්වර්ණාහරණ ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධාෘ/ NVQ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		මට්ටම සහ පැවැත්වෙන
				තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික
				විදහාල
35	ඊටීසී 07	ස්වර්ණාභරණ	1. එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ)	සිංහල මාධාපය
		නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික	විභාගයේ විෂයයන් හතරකින් (04)	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		සහතිකය	සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	
				මරදුන, බෙලිඅත්ත
		පූර්ණ කාල දිවා - එක්	<i>මහ</i> ා්	
		අවුරුදු		
			9 වසර සමත්ව අදළ ක්ෂේතුයේ එක්	
			වසරක පළපුරුද්ද තිබීම.	
			 2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත්	
			29 අතර විය යුතුය.	

විදුලි විදයුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේතුය

			17 0	
ఞన్నా.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ 11 / NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
36	ඊටීසී 02	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින්	රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු	ඉංගීසි මාධාය
		සඳහා වූ ජාතික සහතිකය	ආයතනයක ක්ෂේතුයට අදළව NVQ	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>5</u>
		(විදුලි ඉංජිනේරු)	මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක් හදුරා සහතික	
			ලබා තිබීම.	මහනුවර, රත්මලාන
		පූර්ණ කාල දිවා - දෑ		
		අවුරුදු	<i>ලහ</i> ා්	
			අ. පො. ස. (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු	
			තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විදහාව යන	
			වීෂයධාරාවත්ගෙත් අවම වශයෙත්	
			විෂයයන් තුනක් සමත්වීම.	

අනු.	සංඛේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
37	ඊසිසී08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ඉලෙක්ටොනික්) පූර්ණ කාල දිවා - දැ අවුරුදු	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. හෝ අදාළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	විදහල කාර්මික විදහල සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 රත්මලාන, කෑගල්ල, අම්පාර, වරකාපොල, රත්නපුර, මරදාන, මාතර, කළුතර, කුරුණෑගල, ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, බදුල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, මරදාන සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3
38	ඊසිසි 13	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා - දැවුරුදු	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. නෝ අදාළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 අම්පාර, මහනුවර, ගාල්ල, අනුරාධපුරය, මරදාන, බදුල්ල, බලපිටිය, මාතර, පාතදුම්බර, කුලියාපිටිය, වරකාපොල, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර, කෑගල්ල, මොණරාගල, මාතලේ, ගම්පහ, රත්මලාන, නුවරඑළිය, බෙලිඅත්ත, බණ්ඩාරවේල, දඹුල්ල, හෝමාගම දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, සම්මන්තුරේ
39	ඊසීසී 22	විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා - එක් අවුරුදු	ලදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 4 රත්නපුරය සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 කළුතර, ආණමඩුව, වාරියපොල දෙමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය දෙමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 3

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධහ/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
40	ඊසීසී52	විදුලි කාර්මික ශිල්පි (ගෘහස්ථ) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	 අ. පො. ස. (සා. පෙළ) දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබීම. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය. 	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ආණමඩුව, ඇඹිලිපිටිය, වාරියපොල
				දෙමළ මාධාය NVQ මට්ටම් 3 වවුනියාව, මරදාන, තිකුණාමලය
41	ඊසිසි21	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ලේණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාය NVO මට්ටම් 4 පාතදුම්බර, ආණමඩුව සිංහල මාධායය NVO මට්ටම් 3 නුවරඑළිය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක දෙමළ මාධායය NVO මට්ටම් 4 තිකුණාමලය
42	ඊසීසී43	කර්මාන්ත ඉලෙක්ටොනික් ශිල්පි පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	අධහාපනය ලබා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල, සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම 3
43	ඊසීසී56	විදහුත් උපකරණ කාර්මික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය <u>NVQ</u> මට්ටම් 4 ගම්පහ

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	ig පාඨමාලා මාධ z NVQ මට්ටම $ig $
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
44	ඊසීඑස්54	ජංගම දුරකථන	1. 09 ශුේණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		අළුත්වැඩියා ශිල්පී		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු.17 ට වැඩි විය යුතු ය.	කුරුණෑගල
		මූල්මා කාල දපා භූන මාසික		 දෙමළ මාධා ය
		මාසක		<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				144 0000 5
				සම්මන්තුරේ
45	්සීසී57	 විදුලි සංදේශ කාර්මික	 1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	සිංහල මාධායය
		ශිල්පි	අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	NVQ මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා 1 1/2	හයකින් (06) සමත්ව තිබීම.	
		අවුරුදු		ගාල්ල
		TE - CE	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
		(06 මාසික ආයතනික	අතර විය යුතු ය.	
			 	
		සහ වසරක කර්මාන්ත		
		පුහුණුව)		

විදුලි විදාහුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේතුය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
Gowan	<i>φοωνω</i>	ω <i>σω</i> ,σω		විදහාල/ කාර්මික විදහාල
46	ඊටීසී 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා චේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය. (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදාාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	සිංහල මාධ්‍‍‍‍‍යය <u>NVQ මට්ටම 5</u> අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, මරදාන, කුරුණෑගල, අම්පාර, රත්නපුර, හෝමාගම, මාතර, රත්මලාන, පාතදුම්බර, ගම්පහ, බණ්ඩාරවෙල, කෑගල්ල
			2. අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	ඉංගීසි මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 5 අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, යාපනය දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 5

මුදල් බැංකු කළමණාකරන ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය	Grades Hand	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
4022	4922	200000		විදපාල/ කාර්මික විදපාල
47	බීඑස්සී04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධායය
		ජාතික සහතිකය	මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ	
		පූර්ණකාල දිවා එක්	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා	මාතලේ, හෝමාගම,
		අවුරුදු	තිබීම.	බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදාන,
				අනුරාධපුරය, බලපිටිය,
			2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත්	ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක,
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය,
				කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය,
				පොළොන්නරුව, රත්නපුරය,
				බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන,
				වාරියපොළ, අම්පාර,
				වරකාපොල, මොණරාගල,
				දඹුල්ල
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				NVQ මට්ටම් 4
				යාපනය, මඩකලපුව,
				සමන්තුරේ, තිුකුණාමලය,
				වච්නියාව, අක්කරපත්තුව,
				මන්නාරම, මරදාන.
				-
48	බීඑස්සී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
		ජාතික සහතිකය	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			ගණිතය, මාධා භාෂාව සහ ඉංගීසි	අනුරාධපුරය
		පූර්ණ කාල දිවා එක්	භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06)	
		අවුරුදු	සමත්වීම.	
			2. 2019.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක්	
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	

භාෂා ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
49	ඊඑස්සී 02	වෘත්තීය ඉංගීසි පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	ඉංගීසි මාධාය
		ජාතික සහතිකය	ඉංගීීසි භාෂාව ඇතුළුව අ.පො.ස.	
			(සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන්	අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය,
		පූර්ණ කාල දිවා එක්	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල,
		අවුරුදු		මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල,
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 29	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය,
			අතර විය යුතු ය.	

අනු.	සංඛේත	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
අංකය	අංකය	<u> </u>		විදහාල/ කාර්මික විදහාල
				ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, වරකාපොල, වාරියපොල, වීරවිල, වවුනියාව, තිකුණාමලය, පාතදුම්බර, නුවරඑළිය, මොණරාගල, මාතර, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, රත්නපුරය, මාතලේ, පොළොන්නරුව, කළුතර, හසලක, රත්මලාන, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, යාපනය, මැදගම, කුරුණෑගල, මරදාන, සම්මන්තුරේ
50	එම්සීසී 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	 දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය. 	<u>ජපන් මාධාෘය</u> ගාල්ල, බෙලිඅත්ත
51	එම්සීසී 07	කොරියන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	 දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය. 	කොරියන් මාධාය ගාල්ල, මාතර, බදුල්ල,බෙලිඅත්ත, අනුරාධපුරය, මරදාන, කුරුණෑගල, බණ්ඩාරවෙල, කෑගල්ල

ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා ^ය / NVQ මට්ටම සහ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික
				විදහාල
52	ඊසීසී10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධාය
		පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		සහතිකය (වැද්දුම්	ගණිතය හා මාධෳ භාෂාව ඇතුළුව	
		යන්තුණ ශිල්පී -	විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	බදුල්ල, කුරුණෑගල, කුලියාපිටිය
		ලියවන පට්ටල්)		
			<i>මහ</i> ා්	
		පූර්ණ කාල දිවා	අදාළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3	
		දෑඅවුරුදු	සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
53	ඊ룹룹02	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වායු හා චාප පෑස්සුම් ශිල්පි) (වෙල්ඩර්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 මහනුවර, අම්පාර, ගාල්ල, මරදන, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, රත්නපුර, කළුතර, කුලියාපිටිය, වාරියපොල, බලපිටිය, කෑගල්ල, ගම්පහ, හසලක, ඇඹිලිපිටිය, කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර, රත්මලාන, මොණරාගල, දඹුල්ල, බෙලිඅත්ත සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 3 වීරව්ල, වරකාපොල, බණ්ඩාරවෙල හෝමාගම දෙමළ මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 3 යාපනය, තිකුණාමලය
54	ඊසීස <u>ී</u> 26	යන්තුණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 ගම්පහ, ගාල්ල, නුවරඑළිය, මරදන, වරකාපොළ, කුරුණෑගල, මහනුවර, දඹුල්ල, රත්මලාන සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 3 බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, පොළොන්නරුව, කළුතර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, රත්නපුර, ඇඹිලිපිටිය. දෙමළ මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 යාපනය

ලී වැඩ ශිල්පි ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ ප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදාහල/ කාර්මික විදහාල
55	ඊසීසී 06	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යාන්තික ලී වැඩ ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ලේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මොණරාගල, සිංහල මාධ්‍ාය NVQ මට්ටම් 3 රත්නපුර, හෝමාගම

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ\$ / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
56	ඊසීඑස්46	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි)	1. 09 ශ්‍රේණිය දක්වා අධාාපනය හදුරා තිබීම.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3
		පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	කුරුණෑගල
57	ඊසීසී48	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගෘහභාණ්ඩ)	 1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	29ත් අතර විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය, නුවරඑළිය

හෝටල් ක්ෂේතුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
58	එම්සීඑස්22	ආහාර පාන සේවා	1. 10 ශේුණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධපය
		(සහායක භෝජනාගාර		<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
		සේවක)	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට	
		(Assistant Steward)	වැඩි විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්		
		මාසික		
59	එම්සීඑස්20	සූපවේදී	1. 9 ශෝණිය සමත් වීම.	<u>සිංහල මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා හය	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට	
		මාසික	වැඩි විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය, වාරියපොල
60	එම්සීඑස්27	සහකාර සූපවේදී	1. 9 ශෝණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායයු
		(Assistant Cook)		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට	
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	වැඩි විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය
		මාසික		

කාර්යාල කළමණාකරන ක්ෂේතුය

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
61	බීඑස්සී06	ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. ඉංගීසි භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.	ඉංගීසි මාධාය NVQ මට්ටම් 4 බදුල්ල, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදන, මාතලේ, හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල, කෑගල්ල, යාපනය, මඩකලපුව, කඑතර.

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
			I. අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංගීසි භාෂාමය පුවීනතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. II. අවශාතාවය මත ඉංගීසි භාෂාමය පුවීනතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ. III. අපේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	
62	බීඑස්සී20	ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාඨමාලාව සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනුයේ පරිගණක යෙදුවුම් සහායක වෘත්තිය සඳහාය)	අදවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. මාධා භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධපය NVO මට්ටම් 3 අම්පාර, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, පාතදුම්බර, කෑගල්ල, බණ්ඩාරවෙල, වරකාපොල, මරදන, කළුතර, ගාල්ල දෙමළ මාධපය NVO මට්ටම් 3 මන්නාරම, මඩකලපුව, අක්කරපත්තුව, තිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, සම්මන්තුරේ, මරදන

ශීතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේතුය

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ3/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
63	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ශීතකරණ හා වායුසමන ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	අදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා විදහාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව සිටිය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 මහනුවර, කුරුණෑගල, රත්නපුර, කෑගල්ල, ගම්පහ, බලපිටිය, අනුරාධපුරය, කළුතර, මරදන, රත්මලාන, මාතර, හෝමාගම, බදුල්ල, ගාල්ල, බෙලිඅත්ත

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
4022	40.20			විදහල/ කාර්මික විදහල
			2 2010 01 01 2 0 0 0 17	· ·
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	සිංහල මාධාපය
			29ත් අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				ඇඹිලිපිටිය, බණ්ඩාරවෙල,
				කුලියාපිටිය
				<u>දෙමළ මාධාාය</u>
				NVO මට්ටම් 4
				 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ
				 දෙමළ මාධාය
				1
				<u>NVQ</u> මට්ටම 3
				තිකුණාමලය
64	ඊසීඑස්50	ශීතකරණ හා වායුසමන	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
		ශිල්පි	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>3</u>
			විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	
		පූර්ණ කාල දිවා හය		මාතලේ
		මාසික	2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්	
			29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>දෙමළ මාධාය</u>
			2757 450 0 000 gay 00.	<u>NVQ</u> මට්ටම 3
				1110 9008 3
				මන්තාරම, වවුනියාව

රෙදිපිළි හා ඇඟළුම් ක්ෂේතුය

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදපාල/ කාර්මික විදපාල
65	එම්සීඑස්10	ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා	1. 9 ශේුණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය		<u>NVQ</u> මට්ටම <u>3</u>
			2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	
		පූර්ණ කාල දිවා හය	අතර විය යුතු ය.	වරකාපොල, කුලියාපිටිය, වීරවිල,
		මාසික	_	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය

ආහාර තාක්ෂණ ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ × NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
66	ඊසීසී16	පළතුරු හා එළවඑ සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව, විදහාව හා	සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 3
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	ඉංගීසි ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2019.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	මහනුවර, කුලියාපිටිය
			අතර විය යුතු ය.	

මසෟඛා ක්මේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඛේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
67	එම්සීඑස් 29	හෙදි සහායක (Nurse Assistant) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. දෙවා.ස. (සා. දෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා සහා සාව, විද සාව හා ඉංගීසි ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 බදුල්ල, කුරුණෑගල, අම්පාර, රත්නපුර, කෑගල්ල, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, ඇඹිලිපිටිය, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, දඹුල්ල දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 3
				වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, සම්මන්තුරේ, මන්නාරම, තුිකුණාමලය
68	එම්සීඑස් 26	උපස්ථානකරු (Care Giver) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම. අදවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 බදුල්ල, අම්පාර, බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, අනුරාධපුරය, මහනුවර, දඹුල්ල දෙමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 තිකුණාමලය, මන්නාරම

ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනය

සමාජ වැඩ පිළිබඳ දැවුරුදු උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සිංහල මාධානය/දෙමළ මාධානය - 2019/2020

සමාජ වැඩ පිළිබඳ දැවුරුදු ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවේ 2019/2020 අධායන වර්ෂය සඳහා ශිෂා ශිෂාාවන් බඳවා ගැනීම පිණිස අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලාවේ අරමුණ වන්නේ සමාජ සේවා, සමාජ සුභසාධන හා සමාජ සංවර්ධන ක්ෂේතුයන් සඳහා අවශා විදාාත්මක දැනුම, කුසලතා හා ආකල්පවලින් පිරිපුන් සමාජ වැඩ වෘත්තිකයින් බිහි කිරීමයි.

- 01. ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් :
- (i) අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) සමත්වීම (විෂයයන් 03 සඳහා සාමාර්ථ ලබාගැනීම) : හෝ
- (ii) (අ) රාජා හෝ පළාත් රාජා සේවයේ පහත සඳහන් තනතුරක හෝ වැඩි ගණනක අවුරුදු 03 කට නොඅඩු සතුටුදායක සේවයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.
 - (i) සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ, දිළිඳු සහන දෙපාර්තමේන්තුවේ හා පළාත් සභාවල සමාජ සේවා නිලධාරි:
 - (ii) පරිවාස හා ළමාරක්ෂක සේවා දෙපාර්තමේත්තුවේ පරිවාස නිලධාරි, සහතික කල පාසැල් වල පාසල්පති, නිවාසාචාර්ය හා උපනිවාසාචාර්ය, ළමාරක්ෂක නිලධාරි:
 - (iii) බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුවේ පේලර් හා සුභසාධක නිලධාරි:
 - (iv) සමුපකාර දෙපාර්තමේන්තුවේ සමුපකාර සංවර්ධන පරීක්ෂක නිලධාරී :
 - (v) රාජා පරිපාලන හා ස්වදේශ කටයුතු අමාතාහංශයේ ගුාම නිලධාරි :
 - (vi) ගුාම සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ ගුාම සංවර්ධන නිලධාරි, සහකාර ගුාම සංවර්ධන නිලධාරි :
 - (vii) ජාතික තරුණ සේවා නිලධාරි (පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය) හා සහකාර තරුණ සේවා නිලධාරි :
 - (viii) කර්මාන්ත හා වැවිලි ක්ෂේතුයේ රාජා නීතිගත සංස්ථා, මණ්ඩල, පෞද්ගලික අංශයේ පුජා සංවර්ධන නිලධාරි, සූහසාධන නිලධාරි,
 - (ix) සමෘද්ධි සංවර්ධන නිලධාරී, කෘෂි නිෂ්පාදන හා පර්යේෂණ සහකාර :
 - (x) මුල් ළමාවිය සංවර්ධන නිලධාරි :

- (xi) වනිතා සංවර්ධන නිලධාරි :
- (xii) සංවර්ධන සහකාර (සමාජ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව)
- (xiii) වැඩසටහන් සහකාර (සමාජ සවිබල ගැන්වීම් අමාතාහංශය) :
- (xiv) උපදේශන සහකාර (සමාජ සවිබලගැන්වීම් අමාතාාංශය) :
- (xv) ළමා හිමිකම් පුවර්ධන නිලධාරි :
- (xvi) වැඩිහිටි හිමිකම් පුවර්ධන නිලධාරි :
- (xvii) අධානපන හා උසස් අධානපන අමාතනාංශයේ හා පළාත් සභාවල ගුරුවරුන් :
- (xviii) ධීවර හා ජලජ සම්පත් අමාතාහංශයේ ධීවර සමාජ සංවර්ධන සහකාර :
- (xix) ඉඩම් කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුවේ ජනපද නිලධාරි :
- (xx) සෞඛා සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ මහජන සෞඛා පරීක්ෂක, මහජන සෞඛා හෙද / හෙදි නිලධාරීන්, මනෝ වෛදා සමාජ සේවක :
- (xxi) පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුවේ සහ පළාත් පාලන කොමිෂන් සභාවේ පුජා මණ්ඩල නිළධාරි, පළාත් පාලන නිලධාරි, සහන නිලධාරි :
- (xxii) රජයේ හෝ රජයේ නොවන හෝ පෞද්ගලික අංශයේ ආයතන වල හෝ සමාන තනතුරු දරන නිලධාරීන් :
- (xxiii) මානසික සෞඛ්‍ය සංවර්ධන සහකාර නිලධාරි (සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය) :
- (xxiv) ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනයේ අධාාපන සභාවේ අනුමැතියට යටත්ව ඉහත සඳහන් සුදුසුකම් හෝ ඊට සමාන වෙනත් සුදුසුකම් සපුරා තිබීම.

සටහන :

- (i) ඉහත සඳහන් අධාාපන සුදුසුකම් වලට වඩා ඉහළ අධාාපන සුදුසුකම් හෝ සමාජ සුභසාධක / සමාජ සංවර්ධන ක්ෂේතුයේ පුළුල් පළපුරුද්දක් තිබෙන අයදුම්කරුවන් කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.
- 02. වයස් සීමාව. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දිනට වයස අවුරුදු 20ට නොඅඩු සහ අවුරුදු 46 ට නොවැඩි විය යුතුය.

- 03. වෙනත් කොන්දේසි : -
- (i) රැකියාවල නියුතු හෝ දනටමත් වෙනත් පාඨමාලා හදාරන අය දෙවර්ෂ පූර්ණකාලීන පාඨමාලාවක් වන මෙම පාඨමාලාවට බැඳීමට අදහස් කරන්නේ නම්, වර්ෂ දෙකක කාලයක් සඳහා නිවාඩු ලබාගැනීම අතපාවශා වන අතර, නිවාඩු ලබාගැනීමේ සම්පූර්ණ වගකීම අයදුම්කරු සතු වේ. පාඨමාලාවේ ලියාපදිංචියට පෙර අධායන නිවාඩු ලබා ගත යුතුය.
- (ii) පාඨමාලාවේ කාලසීමාව තුල දී වෙනත් පූර්ණකාලීන පාඨමාලාවක් හැදෑරීමට අවසර නොමැති අතර, වෙනත් පාඨමාලාවක් හදාරන බව හෙළි වුවහොත් මෙම පාඨමාලාවෙන් ඉවත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
- 04. විෂය මාලාව පහත සඳහන් පරිදි සමාසික 4 කින් සමන්විත වේ.
 - (i) පළමු වසර , පළමු සමාසිකය :

ස.වැ.ඩි. 111 - සමාජ වැඩ හැඳින්වීම

ස.වැ.ඩි. 112 - සමාජ පරිසරය

ස.වැ.ඩි. 113 - මානව වර්ධනය හා සංවර්ධනය

ස.වැ.ඩි. 114 - පුද්ගලයින් සහ පවුල් සමඟ වැඩ කිරීම

ස.වැ.ඩි. 115 - ශීූ ලංකාවේ සමාජ සුභසාධන සේවා

ස.වැ.ඩි. 116 - ක්ෂේතු පුහුණුව I

(ii) පළමු වසර , දෙවන සමාසිකය :

ස.වැ.ඩි. 121 - සමාජ කණ්ඩායම් සමඟ වැඩ කිරීම

ස.වැ.ඩි. 122 - ගැටුම් නි්රාකරණය හා සාමය ගොඩනැගීම

ස.වැ.ඩි. 123 - ශීූ ලංකාවේ සමාජ පුශ්න

ස.වැ.ඩි. 124 - සම්පරීක්ෂණ පරිචය

ස.වැ.ඩි. 125 - මානව අයිතිවාසිකම් හා සමාජ වැඩ

ස.වැ.ඩි. 126 - ක්ෂේතු පුහුණුව II

(iii) දෙවන වසර , පළමු සමාසිකය :

ස.වැ.ඩි. 211 - පුජාව සමඟ වැඩ කිරීම

ස.වැ.ඩි. 212 - සමාජ සුභසාධන, පරිපාලනය සහ පුතිපත්ති

ස.වැ.ඩි. 213 - සමාජ වැඩ පර්යේෂණ

ස.වැ.ඩි. 214 - මානව වාසභූමිවල සේවා සැපයුම

ස.වැ.ඩි. 215 - මානව වාසභූමි වල සේවා සැපයුම

(ක්ෂේතු පුහුණුව)

ස.වැ.ඩි. 216 - මානසික සෞඛා හා උපදේශනය

ස.වැ.ඩි. 217 - අපරාධ, පුචණ්ඩත්වය හා බාලාපචාර ස.වැ.ඩි. 218 - ආපදා කළමනාකරණය

(iv) දෙවන වසර, දෙවන සමාසිකය :

Z* පළමු වර්ෂය - පළමු වසරේ පළමු සමාසිකය තුළ විෂයයන් 5 පංති කාමර දේශන පැවැත්වෙන අතර, පැය 288 ක ක්ෂේතු පුහුණුවක් ලබා දේ. පළමු වසරේ දෙවන සමාසිකය තුළ විෂයයන් 5 ක් පංති කාමර දේශන පැවැත්වෙන අතර, පැය 300 ක ක්ෂේතු පුහුණුවක් ලබා දේ.

* දෙවන වර්ෂය - දෙවන වසරේ පළමු සමාසිකය තුළ විෂයයන් 07 ක් පංති කාමර දේශන පැවැත්වෙන අතර, මානව වාසභූමිවල සේවා සැපයුම පිළිබඳ දින 10 ක ක්ෂේතු පුහුණුවක් ද ඇතුළත් වේ.

> දෙවන වසරේ දෙවන සමාසිකය සම්පූර්ණයෙන් ම පැය 960 ක ක්ෂේතු පුහුණුවක් ලබා දේ.

- 05. ලිඛිත පරීක්ෂණයෙන් සමත් වන අය සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් ඉදිරියට පමුණුවනු ලැබේ. අවසාන තීරණය ගනු ලබන්නේ ආයතනයේ බඳවා ගැනීමේ මණ්ඩලය විසිනි.
 - 06. පාඨමාලාව පැවැත්වෙන මාධ්‍ය සිංහල / දෙමළ

07. අයදුම්පත් - මෙහි පහත දැක්වෙන ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූලව 11 1/2" x 8 1/2" පුමාණයේ කඩදාසිවල පිළියෙල කරන ලද අයදුම්පත් 2018.12.09 වැනි දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලේඛකාධිකාරී, ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනය, අංක 488 ඒ, නාවල පාර, රාජගිරිය යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. අයදුම්පතු පැමිණ ද ලබාගත හැකිය. දැනට රැකියාවල නියුක්ත අයදුම්කරුවන් අයදුම්පත් එවිය යුත්තේ තම සේවායාගේ මාර්ගයෙනි. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනය ඉක්මවා ලැබෙන සියලුම අයදුම්පත් ද, නියමිත සුදුසුකම් සපුරා නොමැති හා අසම්පූර්ණ අයදුම්පත් ද කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

ෂාමිණි අත්තනායක, අධාක්ෂ ජනරාල් (වැ.ආ.), ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනය.

2018 ඔක්තෝබර් මස 11 වැනි දින,

488 ඒ, නාවල පාර,

රාජගිරිය.

ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනයේ දී ය.

11. අධාාපන සුසුදුකම් :

ආදර්ශ අයදුම්පත

ජාතික සමාජ සංවර්ධන ආයතනය සමාජ වැඩ පිළිබඳ දෑවුරුදු ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සිංහල මාධෳය/ දෙමළ මාධෳය - 2019/2020

					-
		කාර්යාලීය	පුයෝජනය	සඳහා (පමණි.
01.	මුලකුරු සමඟ නම : (i) සිංහලෙන් : (ii) ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරින් :				
02.	මුලකුරුවලින් හැඳින්වෙන නම් :				
03.	ස්තීු්/ පුරුෂ භාවය :				
04.	විවාහක / අවිවාහක බව :				
05.	උපන් දිනය :				
06.	2018. 12. 09 වැනි දිනට වයස : අවුරුදු : මාස :	දින :			
06.	ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :				
07.	ලිපිනය (පෞද්ගලික) : (i) සිංහලෙන් : (ii) (ඉංගීුසි කැපිටල් අකුරින්) :				
	ලිපිනය (රාජකාරි) : (i) සිංහලෙන් :———. (ii) (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරින්) :———.	දුරකතන අංකය :—			
08.	පදිංචි දිස්තුික්කය :				
09.	පදිංචි පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :———.				
10.	පාඨමාලාව හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන මාධාය : (සිංහල / දෙමළ) :———.				

සමත් වූ විභාගය	විෂයයන්	සාමාර්ථය	විභාගයට	මාධපය	විභාගයට ලපතී
			ලපනීසිටි වර්ෂය		සිටි දිස්තිුක්කය
			සහ විභාග අංකය		
01. අ.පො.ස. (සා.	01.				
පෙළ)/ ජෙනෂ්ඨ	02.				
පාඨශාලා සහතික	03.				
පනු	04.				
	05.				
	06.				
	07.				
	08.				

			<u> </u>		
සමත් වූ විභාගය	විෂයයන්	සාමාර්ථය	විභාගයට ඉපනීසිටි වර්ෂය	මාධාපය	විභාගයට ලපනී සිටි දිස්තුික්කය
			සහ විභාග අංකය		සට දසනුකකය
02. අ.පො.ස.	01.		ωω σωνω (σωνω		
(උ. පෙළ)	02.				
(). 000)	03.				
	04.				
	1 01.				
විශ්වවිදහාලයට ඇත	ාළත් වීමට අවම ස	දුසුකම් ලබා තිබුණේ (ද ? ඔව්/ නැත		
D3. උපාධිය :					
 විෂයයන්		සාමාර්ථය	වර්ෂය හා මාධ්යය	විශ්වවිද	සාලය
01.				•	
02.					
03.					
04.					
(i) (ii) (iii) 13. දැනට නියුස	ාූ රැකියාව හා කලි:	ා නියුක්තව සිටි රැකිය			
<i>ලදපාර්තමේන්</i> .	තුව/	තනතුර		කාලසීමාව	
ආයතනය			සිට		දක්වා
01.					
02.					
03.					
04.					
පිළිබඳ සඳහ 15. දනට වෙනස	ාධනය පිළිබඳ ලබා ත් කරන්න. (අවශා ත් පාඨමාලාවන් කිසි ලාව තෝරා ගැනීම 	නම් වෙනත් පත් ඉර වක් හදරන්නේනම් වි ට හේතු : කි විස්තර සතා බව ම	_	 නීමෙන් අනතුරුව	
නය :				අයද	, ෘම්කරුගේ අත්සන.
			මනවියගේ අයදුම්පත නිර් ලාව හැදෑරීම සඳහා වැටුප		
			දෙපාර්තණේ	මින්තුවේ/ ආයත <u>න</u>	ා පුධානියාගේ අත්සන.
නය :					
දවි නාමය :					
	ආයතනය :				
බිල මුදුාව :					

11 - 335

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් සඳහා අය කරනු ලබන සංශෝධිත ගාස්තු

2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට

(සෑම සිකුරාදා දිනයන්හි ගැසට් පතුය පළ කරනු ලැබේ.)

- 1. සියලු ම දන්වීම් සහ පුකාශනයන් පළ කරනු ලබන්නේ පුසිද්ධ කරන්නාගේ වගකීම පිටය.
- 2. පෞද්ගලික පළකරන්නන්ගේ සියලු ම දන්වීම් සහ පුකාශන ඒ සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ ගාස්තුවත් සමග කොළඹ 08, බොරැල්ල, ශීු ලංකා රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුණාලයාධිපතිට තැපැලෙන් එවීමට හෝ ගෙනැවිත් හාරදීමට පුඑවන.
- 3. කාර්යාල චේලාවන් පෙරවරු 8.30 සිට පස්වරු 4.15 දක්වා වේ.
- මුදල් ගනුදෙනු කරනු ලබන්නේ පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 3.00 දක්වා බව සැලකිය යුතු යි.
 සියලු ම දන්වීම් සහ පුකාශන සඳහා ගාස්තුව කලින් ගෙවිය යුතුයි. දන්වීම් සහ පුකාශනයන් තැපෑලෙන් එවන විට ඒ සමග ම අයවිය යුතු ගාස්තුව සඳහා මුදල් ඇනවුමක් හෝ චෙක් පතක් හෝ තැපැල් ඇනවුමක් රජයේ මුළණාලයාධිපතිට එවිය යුතු ය. මුදල් ඇණවුම් ගෙවන කාර්යාලය බොරැල්ල තැපැල් කාර්යාලය වේ.
- 6. පුමාදය සහ දොස් වළක්වා ගැනීම සඳහා පළ කරන්නට නියමිත පිටපත කඩදාසියේ එක් පැත්තක පමණක් පැහැදිලි ව ටයිප් කර එවිය යුතු ය. අත් අකුරින් ලියූ කිසිම නිවේදනයක් භාරගනු නොලැබේ.
- 7. සෑම අත්සනකට ම යටින් අකුරු වෙන්කොට පැහැදිලිව අත්සනේ අකුරු ලිවිය යුතු යි. 8. වෙළෙඳ පුචාරක කටයුතු සඳහා දන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරන දන්වීම් පළ කරනු
- 9. උසාවියේ අණපනත් යටතේ නිකුත් කළා යැයි හැඟෙන පුකාශන, සුපුම් උසාවියේ නීතිඳවරයකුගේ අනුමැතිය හෝ අත්සන නෙ-ාමැතිව පුසිද්ධ කරනු නොලැබේ.
- 10. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට දැන්වීම් සහ පුකාශනයන් සඳහා අය කරන ගාස්තු මෙසේ යි :-

				\mathcal{O}_{ℓ} .	00.
අඟලකට හෝ ඉන් අඩුව	•••	•••		137	0
වැඩිවන සෑම අඟලකට හෝ ඉන් කොටසකට		•••		137	0
තනි තීරුවකට හෝ <i>ගැසට්</i> පිටුවකින් අඩකට				1,300	0
තීරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ <i>ගැසට්</i> පිටුවකට	•••			2,600	0
(අඟලේ සෑම කොටසකට ම සම්පූර්ණ අඟලකට අය කරද	ඉ ලබන ගාස	ත්තුව <i>අය කරනු</i>	ලැබේ.)		

- 11. සෑම සිකුරාදා දිනකට ම ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට් පතුය* පළ කරනු ලැබේ. පුසිද්ධ නිවාඩු දින අතරට
- පැමිණෙන සෑම සතියක දී ම පළ කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
- 12. සෑම මාසයක ම මුල් සතියේ *ගැසට් පතුයේ* සෑම කොටසක ම කෙලවරෙහි වෙනම පළවන දන්වීමේ සඳහන් පුකාර, සියලු ම දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් කොළඹ 08, රජයේ මුදුණාලයේ මුදුණාලයාධිපතිට ලැබෙන සේ එවිය යුතු යි.
- 13. ගැසට් පනුය නොලැබීම, පුමාද වී ලැබීම සහ ලිපිනය වෙනස් කිරීම් ආදිය කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ, මුදුණාලයාධිපතිට දැනුම් දිය යුතු ය.
- 14. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට කියාත්මකවන සංශෝධිත දායක ගාස්තුව :-

ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය - (වාර්ෂික දායක මුදල සහ තැපැල් ගාස්තුව)

වාර්ෂික දායක මුදල තැපැල් ගාස්තුව

	07. 02.	07. G.
I වැනි කොටස :		
I වැනි ඡේදය	4,160 0	9,340 0
II වැනි ඡේදය (පළ කිරීම්, ඇබෑර්තු, ටෙන්ඩර් සහ විහාග ආදිය)	580 0	950 0
III වැනි ඡේදය (වෙළඳ ලකුණු හා මේටන්ට් බලපතු ආදිය) `	405 0	750 0
m I වැනි කොටස $ m `සම්පූර්ණයෙන් `(I, II සහ III ඡේද තුන ම ඇතුළත් ව) m m$	890 0	2,500 0
II වැනි කොටස (අධිකරණ)	860 0	450 0
III වැනි කොටස (ඉඩම්)	260 0	275 0
IV වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සභා දැන්වීම්)	2,080 0	4,360 0
V වැනි කොටස (මගීන් ගෙන යෑමේ අවසර සහ පොත් නාමාවලිය)	1,300 0	3,640 0
VI වැනි කොටස (ජූරිසභිකයින්ගේ හා උපදේශකවරුන්ගේ නාමාවිලිය)	780 0	1,250 0
අති විශේෂ ගැසට් පතුයි	5,145 0	5,520 0
(ලිත් වර්ෂය අව්සානයේ නිමවන සේ දායක ගාස්තු භාරගනුයේ දොලොස් මාසයකට නොඅඩු අ	තාලසීමාව ක ට	පමණ ය.)

* තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු (පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්)

								පිටපතක මිල	තැපැල් ගාස්තුව
I	වැනි කොටස :							07. W.	O7. W.
	I වැනි ඡේදය							40 0	60 0
	II වැනි ඡේදය (පළ කි	රීම්, ඇ	බෑර්තු, ෙ	ටන්ඩර් සහ	ා විභාග ප	තදිය)		25 0	60 0
	III වැනි ඡේදය	•••				•••	• • •	15 0	60 0
Ι	වැනි කොටස සම්පූර්	කියෙන් (I, II සහ	III ඡේද කු	ාන ම ඇ	තුළත් ව)		 80 0	120 0
								 12 0	60 0
III	වැනි කොටස							 12 0	60 0
IV	වැනි කොටස (පළාත්	පාලන	දැන්වීම්	සහ පළාත්	සභා දැන	ර්වීම්)		 23 0	60 0
	වැනි කොටස		`		`			 123 0	60 0
VI	වැනි කොටස			•••		•••	•••	 87 0	60 0

^{*} කොළඹ 05, පොල්හේන්ගොඩ, කිරුළපන මාවතේ, අංක 163 හි පිහිටි රජයේ පුකාශන කාර්යාංශයෙන් තනි පිටපත් මිල දී ගත හැක.

ගැසට් පතුය පළ කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සතිපතා මුදුණය වන ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට් පතුය* සාමානායෙන් සිකුරාදා දිනවල පළ කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට පුථම වැඩ කරන දිනයේ *ගැසට් පනුය* පළ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව *ගැසට් පතුයේ* පළ කිරීම සඳහා නිවේදන භාරගන්නා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන නිවාඩු දින ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ *ගැසට් පතුයේ* පළ කිරීම සඳහා දන්වීම් භාර ගන්නා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පළ කර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙන සියලුම දන්වීම් එය එවූ අය වෙත තැපෑලෙන් ආපසු එවනු ලැබේ. ඊළඟ *ගැසට් පනුයේ* එය පළ කළ යුතු නම් අවශා සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුදුණාලය වෙත තැපැල් මගින් එවන දන්වීම් අපුමාදව එහි ලැබීමට සෑහෙන වේලාවක් දී තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා *ගැසට් පනුයට* දූන්වීම ඇතුළත් වෙනවා මෙන් ම එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සළකන්න.

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය මිල දී ගැනීම සඳහා සියලුම දායක මුදල් රජයේ මුදුණාලයාධිපති වෙත කෙළින් ම ගෙවිය යුතුය.

සැළකිය යුතුයි. - මුදල් ගෙවා *ගැසට් පතුයේ* පළ කරනු ලබන දැන්වීම් සඳහා අයවිය යුතු මුදල් රජයේ මුදුණාලයාධිපති වෙත එවිය යුතු බව සළකන්න.

උපලේඛනය

මාසය	පළ කිර	රීමේ දිනය		ගැසට් පතුයේ ප භාර ගන්නා අප	-	
			2018 වර්ෂය			
නොවැම්බර්	2018.11.02	සිකුරාදා	2018.10.19	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.11.09	සිකුරාදා	2018.10.26	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.11.16	සිකුරාදා	2018.11.02	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.11.23	සිකුරාදා	2018.11.09	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.11.30	සිකුරාදා	2018.11.16	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
දෙසැම්බර්	2018.12.07	සිකුරාදා	2018.11.23	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.12.14	සිකුරාදා	2018.11.30	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.12.21	සිකුරාදා	2018.12.07	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2018.12.28	සිකුරාදා	2018.12.14	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
			2019 වර්ෂය			
ජනවාරි	2019.01.04	සිකුරාදා	2018.12.21	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.11	සිකුරාදා	2018.12.28	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.18	සිකුරාදා	2019.01.04	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.25	සිකුරාදා	2019.01.11	සිකුරාදා	දහවල්	12.00

ගංගානි ලියනගේ, රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

2018 ජනවාරි මස 01 වැනි දින, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ 08.