සැ. යු.-

- (i) 2017.10.20 දින පළවූ අංක 2042 දරන *ගැසට් පතුයේ* II කොටස පළ නොවීය.
- (ii) මෙවර පළවන ගැසට් පතුයේ VI කොටසේ 2017 වර්ෂය සඳහා කොළඹ අධිකරණ කලාපයට අයත් ජුරි සභිකයින්ගේ නාමාවලියක් භාෂාතුයෙන්ම පළවේ.



ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 2,043 - 2017 ඔක්තෝබර් මස 27 වැනි සිකුරාදා - 2017.10.27

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) 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 2458 විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය 2475

සැ. යු. - පුාදේශීය සභා (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත 2017 ඔක්තෝබර් මස 13 වැනි දින *ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට්* පනුයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන 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 - ඇබෑර්තු, 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. නිරවදාතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණීලි ගැසට් පතුය 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, 2017 නොවැම්බර් මස 17 වැනි දින පළකරන *ගැසට් පතුයේ* දැන්වීම් 2017 නොවැම්බර් මස 02 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුදුණාලයට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ටොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

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

> **ගංගානි ලියනගේ,** රජයේ මුදුණාලයාධිපති (*වැ. බ.*)

2017 ජනවාරි මස 01 වැනි දින, කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

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

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

අවශා සාමානා සුදුසුකම් :

- 1.1 තමා ශී ලාංකිකයෙකු බවට පුමාණවත් 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 ලැබුවෙකි.
- 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 දෙවළ හෝ මාධායයෙන් අධාාප-නය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ සීංහල හෝ දෙවළ හෝ හාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවෝචිත පරිදී සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින්තාවූත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් කනතුරුවලට 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 රාජන සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලු ම නිලධාරීහු මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංගුහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා හ.
- 2.2 අදාළ අමාතනාංශයෙහි 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 රාජා නිලධාරියකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.
- 2.3 දිවයිනේ ඕනෑ ම තැනක සේවය කිරීමට රාජා නිලධාරියෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

3. ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජාෘ නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි

- 3.1 ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරිනු පූර්වෝක්ත 2 වැනි වගන්තියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට 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 කිරීම අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලු ම රාජ්‍ය නිලධාරීහු රාජ්‍ය භාෂා පුතිපත්තියෙහි අවශ්‍යතාවයන් සඳහා ශුී ලංකා ප්‍රජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා පුතිපත්තිය කියාත්මක කිරීම සඳහා දනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ ව්‍යවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජ්‍ය භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දැනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධ්‍යයකින් රාජ්‍ය සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරීන්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධ්‍යයකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්‍ය භාෂාවකින් නියමිත පුවීණයා පරීක්ෂණය යහි I වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් (අවශානම) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.
- නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවහොත් වැටුප් වර්ධකයක් තාවකාලිකව අත්හිටුවනු ලැබිය හැකි ය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යපෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් 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 යථෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර කිරීම කියාත්මක වන්නේය.
- 3.1.5 මෙවැනි නිලධාරීන්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජ්‍ය 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 වුටහොත් පූර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමඟම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදය තුළ කමාගේ සාමානා රාජකාරීවල නිරත 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 වෛදා නිලධාරියෙකු විසින් පවත්වනු ලබන වෛදා 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 පතිශතයක පුමා-ණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.
- 4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පදනම මත ස්ථීර හෝ තාවකාලික තනතුරුවලට පත්කරනු ලැබූ රාජ්‍ය නිලධාරීන් ස්වකිය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් 6.2ක් රාජ්‍ය සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිවාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් පුමාණය මෙන් 150.2ක 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 උසුලන්නා 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 විශාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහය යටතේ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරු-වලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, නාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ නිතා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුරු සඳහා විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම වාවස්ථා සංගුහය යටතේ විශාම 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 විශාම වැටුප් පාරිතෝෂිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතු ය.

5. යුද්ධ සේවා අනුගුහය

5.1 එක්සත් රාජා යුද්ධාවතීරණ හමුදාවන්හි සේවා මුක්ත භටයින් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගගන පුහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්කව 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 අබණ්ඩව පැවතිණි 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 කාලසීමාව 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 ලැබුවහොත් 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 ඵේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුබ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබීය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.
- 6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට වරිත 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 අවශාකාවයන් 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 චකුලේඛ 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 චකුලේඛවල දක්වා ඇති පුතිපත්තියට අනුකුලව 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 සියලුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැඳී ඇත"

_ සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැදීමට බැඳී 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 (iii) කිරීම,
- මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම, සහතික පතුය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම, (iv)
- විභාගාපේක්ෂකයාගේ කිුයා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ කිුයාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් ඕයා 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 කොමිසන් සභාවේ සමීක්ෂණයට යටත් වන්නේ ය.

- 1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීත් ඒ අසලදීත් විභාග ශාලාධිපතීන්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ද, ඔවුගේ සහකාරයනට ද, අනකුත වභාගාපෙකකෙයනට ද ශායාවක හෝ අවභායක හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතීන්ට කිකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විගසත් විභාග ශාලාධිපතීන්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය.
- 3. විභාගයේ දී පුශ්න පතුයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවූවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු පුශ්න පතුයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනම්ය. පුායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාචික 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 අවස්රය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද කිුයාවක් 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 කෙනෙකු 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 තහනමිය. 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 නොල්වීය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික කුියාවක් කිරීමට පුයත්න දැරීමක් ි ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු පුතික්-ෂේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ පුශ්න පතුයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව කිුයා 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 පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණිය 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 ගෙනයැම තහනම් ය. එකම පුශ්නයකට පිළිතුරු දෙනැනක ලියැවී තිබේ නම් අනවශා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට පුයන්න දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත පුශ්නවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමත් චීනු කර්මයේ දී තමන්ගේ චීනුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චීනුයට ආකල්ප මානුයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ කියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, . එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත කිුයාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම ත්හනම්ය. මේ සියලුම දෑ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික ඓතනාවකින් යුත් කියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිදුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝට් පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටී හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පෑඩ්, 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 කිුයාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පෙ-ාතක් 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 කුියාවක් කිරීමට යන්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හොර උත්තර ලිවීම හෙ-වත් කොපි කිරීම, හොර උත්තර ලිවීමට යත්න දැරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වේන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වේන 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 නොදුමිය යුතුය.

- 14. පුශ්න පතුයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලා-වකටවත් 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 වාාජ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු කියාවකි. අනනාතා පතු වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනනාතා පතු ඉදිරිපත් කිරීමත්, කෙනෙකුගේ අනනාතා සහතිකය වෙනස් කිරීමත් එබඳු වරදවල් ය. විහාගාපේක්ෂකයන් 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 අනව කුියා කළ යුතු ය. :

- (i) විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත ඓලාවට සැඟෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත ඓලාවට 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 සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇති වූ විට එම පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ශාලාධිපතීන්ට ඒ බැව් සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස කියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වී යාමට
- (iii) විභාගයට පෙනී සිටීමේ දී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනාතා පතු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනාතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් 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 කඩද-ාසි, තීන්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමානාංයෙන් 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 පාවීච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෙ-්ජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුගණක චකු සපයන ලද්දේ නම් ඒවා පරිස්සමින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- (v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදී කැලි, අඩි-කෝදු, ජාාාමිතික 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 නමන් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රුලක්වත් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ පුශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලිවීය යුතුයි.
- (vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තී්රය වෙන්කර ඇත්තේ පුශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තී්රය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද පුශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වෘාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් පුශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය 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 හැරී-මෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- (ix) ගණිත පුශ්තවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සෑදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චිනු ආදි්ය නිවැරදිව ද සැහෙන පමණ විශාලව ද තිබිය යුතුයි. පිටු කි්පයකට යන දිග පිළිතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදීන් 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 නුල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- (xi) ඔබගේ උත්තර පතුය චිභාගශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැති වී යාවෙ ද ඔබ යම් වියෙයකට ඉදිරිපත් නොවුවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවන් ඔබගේ උත්තර පතුය විහාග ශාලාවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේ-වකයෙකුට හෝ බාර නොදිය 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.

තනතුරු - ඇබැර්තු

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

දේශක / උපදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීම - 2018 අධායන වර්ෂය

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති තාක්ෂණ විදහල / කාර්මික විදහලවල දේශක / උපදේශක තනතුරු සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීමට මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා තිබෙන තාක්ෂණ විදහලවල /කාර්මික විදහලවල අධාක්ෂවරුන්/ විදුහල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 02. මෙම තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාලවල 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. තාක්ෂණ විදහාලවලට / කාර්මික විදහාලවලට පැමිණ මෙම විස්තර පතිකා ලබාගත හැක.
 - 03. මෙම විස්තර පතිුකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2017.11.24 වැනි දින වේ.
 - 04. අපේක්ෂකයින් සඳහා පොදු විස්තර :
 - (i) අපේක්ෂකයින් විසින් තම අධාාපන, වෘත්තීය හා කාර්මික අංශයේ ලබා ඇති සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයඳුම්පත යැවීමේ දී සඳහන් කිරීමට වගබලා ගත යුතුවේ.
 - (ii) ගාස්තු ගෙවීම : බාහිර සම්පත් දායකයින්ට ගෙවන ගාස්තුව ඔවුන්ගේ පළපුරුද්ද ,සුදුසුකම් 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) නෝරා ගැනීම : ලියාපදිංචිය සඳහා තෝරා ගනු ලබන්නේ අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ /කාර්මික විදාහලයේ අධාක්ෂ/ විදුහල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණයකින් පසුවය. ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද ඇති අපේක්ෂකයින්ට තෝරා ගැනීමේ දී පුමුඛත්වයක් දෙනු ලැබේ. තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ ලියාපදිංචිය විදාහලයේ අවශාතාව අනුව කිසිම හේතුවක් නොදක්වා ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංගු කිරීමට අධාක්ෂ/විදුහල්පතිට හැකි බවද සැලකිය යුතුවේ.
 - (v) මෙලෙස ලියාපදිංචි වන බාහිර සම්පත් දායකයින්ට දේශනවලට අදාල වර්ෂයේ අවසාන / අභාෘන්තර විභාග කටයුතු කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සිදුකළ යුතු වේ.
 - 05. මෙම ලියාපදිංචිය 2018 අධායන වර්ෂය සඳහා පමණක් වන අතර, අවශාතාව අනුව ඊට කලින් වූවද අවසන් කළ හැක.

06. ඉල්ලුම්පතු එවීමේදී විෂයයන් එකකට වඩා ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම් පතු එවිය යුතු වේ. මෙම සෑම අයදුම්පතක්ම අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ / කාර්මික විදාහලයේ 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, අධාාක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

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

තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහලය	ලිපිනය	දිස්තික්කය
01	ශීූ ලංකා තාක්ෂණ විදපාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	<u>කොළඹ</u>
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විදාහලය	අරුප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විදශාලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	ගීුන්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදාහලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදහාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදහාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදහාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විදහාලය	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 විදාහලය	අඟුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදහාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17	පාතදුම්බර කාර්මික විදහාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදහාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විදහාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	<u>කොළඹ</u>
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදාහාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විදහාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විදාහාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විදහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදූව, බලපිටිය	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විදාහලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විදාහලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙළ කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විදාහාලය	සිරිගල, මොණරාගල	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විදාහලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29	තුිකුණාමලය කාර්මික විදාහලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය	තුිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදහාලය	මහවතාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විදාහලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, වීරවිල	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විදහාලය	මැදගම, බිබිලේ හරහා	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදහාලය	වීදහාපුර, පොළොන්නරුව	 පොළොත්තරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	<u> </u>
36	වවුනියාව කාර්මික විදහාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	 වවුනියාව
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විදාහලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	 අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විදාහලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැත්තාගම, ආණමඩුව	 පුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විදහාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර	මන්නාරම -

අධිකරණ අමාතහාංශය

1979 අංක 15 දරන අපරාධ නඩු විධාන සංගුහය පනතේ 108 වැනි වගන්තිය යටතේ (හදිසි) මරණ පරීක්ෂකවරුන් පත් කිරීම සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවීම

මෙහි පහත උපලේඛනයේ දුක්වෙන පුදේශවල පුරප්පාඩු වී ඇති හදිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 02. මෙහි පහත දක්වෙන ආකෘති පතුයට අනුකූලව පිළියෙල කරන ලද අයදුම්පතු "ලේකම්, අධිකරණ අමාතහාංශය, උපරිමාධිකරණ සංකීර්ණය, කොළඹ 12" වෙත 2017.11.27 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු ය. අයදුම්පතුය බහා එවන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙළවරේ "(හදිසි) මරණ පරීක්ෂක තනතුර දිස්තුික්කය" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු ය. පුමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් කිසිදු දුනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 03. මෙම තනතුර රජයේ ස්ථිර තනතුරක් නොවේ. මෙම තනතුරට පත් කරනු ලබන දින සිට වසර පහකට බලපවත්වන පරිදි පත් කරනු ලබන අතර, ඉන් පසු අදළ පුදේශයේ මහෙස්තුාත්තුමාගේ හා පොලිස් ස්ථානාධිපතිගේ නිර්දේශයන් සහ වෛදා නිර්දේශ සලකා බලා සේවය දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැකි ය. එම තනතුර දරීමේ උපරිම වයස් සීමාව අවුරුදු 70 නොඉක්ම විය යුතු ය. එහෙත් ඉන් පෙර ඕනෑම අවස්ථාවක (හදිසි) මරණ පරීක්ෂකවරයෙකු හේතු දක්වා අමාතාවරයා විසින් සේවයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකි ය. පත්වීම් දෙනු ලබන පුරප්පාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය පහත සඳහන් උපලේඛනයේ සඳහන් වේ.
- 04. 1979 අංක 15 දරන අපරාධ නඩු විධාන සංගුහයේ පනතේ විධිවිධානවලට අනුකූලව (හදිසි) මරණ පරීක්ෂකවරුන්ගේ කාර්යයන් පත්වීම්ලාභීන් විසින් ඉටුකළ යුතු වේ.
- 05. මෙම තනතුර සඳහා වැටුපක් ගෙවනු නොලැබේ. එසේ වුවද මරණ පරීක්ෂණයක් සඳහා රු. 500.00 ක ගාස්තුවක් ද, මරණ පරීක්ෂකවරුන් සඳහා අනුමත ගමන් වියදම් හා සංයුක්ත දීමනා ද ගෙවනු ලැබේ.
 - 06. පහත සඳහන් අවශාතා සපුරා ඇති අයවලුන්ට පමණක් අයදුම් කළ හැක.
 - I. ශීු ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතු ය.
 - II. පත්වීම අපේක්ෂා කරන පුදේශයේ පසුගිය වසර දෙක තුළ ස්ථිර පදිංචිකරුවකු විය යුතු ය.
 - III. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනය වන විට අවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.
 - IV. අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගයේ දී එකවර විෂයයන් 03කින් සාමාර්ථ ලබා තිබීම. (මෙහිදී විදාහ විෂයයන්ගෙන් සාමාර්ථය ලබා ඇති අයදුම්කරුවන්ට පුමුඛතාවය දෙනු ලැබේ.)
 - V. මනා චරිතයකින් සහ යහපත් සෞඛා තත්ත්වයකින් හෙබි අයෙකු විය යුතු ය. මත්පැන් පාවිච්චියෙන් සහ දුම්පානයෙන් තොර තැනැත්තන් සඳහා පුමුඛත්වය ලබාදෙනු ලැබේ.
- 07. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දින වනවිට රජයේ, පළාත් සභා අරමුදලකින් හෝ පළාත් පාලන ආයතනයක අරමුදලකින් වැටුපක් හෝ දීමනාවක් ලබන තැනැත්තන් ද, රජා සංස්ථා වල සහ සමුපකාර සමිතිවල සේවකයන් සහ අධාක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයන් ද, පර්ලිමේන්තු මන්තීවරුන් ද, පළාත් සභා මන්තීුවරුන් හෝ පළාත් පාලන ආයතනවල සභිකයන් ද මෙම තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීමට නුසුදුස්සෝ වෙති.
- 08. ඉල්ලුම්පතුය සමග පහත I, II හා III ට අදළ ලියවිලිවල සහතික පිටපත් අමුණා එවිය යුතු ය. තව ද, සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී අයදුම්කරුවන් විසින් සියලුම සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා පුමාණවත් සාක්ෂි ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, පහත දැක්වෙන ලියකියවිලිවල මුල් පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.
 - I. උප්පැන්න සහතිකය,
 - II. අධාාපන සහතික,
 - III. ජාතික හැඳුනුම්පත,
 - IV. ස්ථීර පදිංචිය සනාථ කෙරෙන ගුාම නිලධාරී සහතිකය,
 - V. මෑතක දී ලබාගත් චරිත සහතික දෙකක්,
 - VI. අතිරේක සුදුසුකම් තහවුරු කිරීම සඳහා ඇති වෙනත් සහතික තිබේ නම් එම සහතික,
 - VII. විශාමික අයදුම්කරුවන් විසින් විශාම ගත් දිනය සනාථ කෙරෙන ලිඛිත සාක්ෂි.
- 09. සියලුම අයදුම්පතු පහත සඳහන් ආකෘතියට අනුකූලව පැහැදිලි අකුරින් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතු ය. අවශා තොරතුරු සියල්ල ඇතුළත් නොකර ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්පත් කිසිදු දුනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

10. ඉල්ලුම්පත් ආකෘති පිරවීමේදී යෝගාතා නිර්ණායක පිළිබඳ නිවැරදි විස්තර ඇතුළත් කළ යුතු ය. ඉහත 07 වන ඡේදයේ සඳහන් ගණයකට අයත් හෝ අංක 06 හෝ 08 යන ඡේද සඳහා අසතා තොරතුරු සපයන අයදුම්කරුවන් සම්මුබ පරීක්ෂණයෙන් තෝරාගෙන පත්වීම් දීමෙන් අනතුරුව සතා තත්ත්වය ඔප්පු වුවහොත් එබඳු අයදුම්කරුවන්ගේ පත්වීම් වහාම අවලංගු කරනු ලැබේ.

11.තවද හදිසි මරණ පරීක්ෂකවරයෙකු වශයෙන් පත්කරනු ලැබීමෙන් පසුව ඉහත 07 ඡේදයේ තනතුරකට පත්වුවහොත් එසේ පත්වීම ලද දින සිට මෙකී පත්වීම අහෝසි වේ.

> පද්මසිරි ජයමාන්න, ලේකම්, අධිකරණ ආමාතහාංශය.

2017 ඔක්තෝබර් මස 06 වැනි දින, කොළඹ 12. අධිකරණ අමාතාහංශයේදී ය.

හදිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුර සඳහා ආදර්ශ අයදුම් පතුය

දිස්තුික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
අදළ මහෙස්තුාත් අධිකරණය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය
අදළ පොළිස් ස්ථානය	පදිංචි ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය සහ අංකය
01. (අ) මුලකුරු සමඟ නම (පැහැදිලි අකුරෙන්) :	

01.	(අ) මුලකුරු සමඟ නම (පැහැදිලි අකුරෙන්) : (පෙලපත් නාමය යටින් ඉරක් අඳින්න) (ආ) මුලකුරු වලින් හැඳින්වෙන නම :
02.	ලිපිනය :
03.	දුරකථන අංකය :
04.	ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :
05.	උපත් දිනය :
06.	2017.11.27 වැනි දිනට වයස අවු : මාස : දින :
07.	ස්තී්/පුරුෂ භාවය :
08.	අධාහපන සුදුසුකම් :
	(i.) අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය :

විෂයය	මශ්ණිය	වර්ෂය	විෂයය	මශ්ණිය	වර්ෂය

(ii.) අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගය : වර්ෂය :------. විභාග අංකය :------

1		
	විෂයය	මශ්ණිය
09. වෘත්තීය ස	අදුසුකම් :	
10. වර්තමාන	රකියාව :	
11. කලින් කර	රන ලද රැකියාව :————.	
,	යේ/රාජාෘ සංස්ථාවක/පළාත් සභාවක, සමුපකාර හෝ පළාත් පාලන ැනි සේවයකින් අස්වී/විශුාම ගොස් ඇත්නම්, අස්වීමට/විශුාම යාම	
,	ට විරුද්ධව කිසියම් කලක සේවා යෝජකයා විසින් විනයානුකූලව ස් නම්, චෝදනාවේ ස්වභාවය හා පුතිඵලය :————.	ා කටයුතු කර තිබේ ද? :
(ii)	ඉදිරිපත් කර තිබුනේ ද? :———.	
	ස් නම් එහි පුතිඵලය :	
,	ට (හදිසි) මරණ පරීක්ෂක තනතුරක් දරන්නේ ද? :	
	ස් නම්, පළමු පත්වීම ලැබූ දිනය හා අමාතහාංශයේ ගොනු අංකය නතුර සඳහා අදළ වෙනත් සුදුසුකම් ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර :—	
	න් ඉහත සඳහන් කර ඇති කරුණු සියල්ලම සම්පූර්ණයෙන්ම සත	
	, දිනය	

මන්නාරම දිස්තිුක්කය

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය		
මන්නාරම	ස්තුික්කය පිරිස් මෙක්ම පරීක්ෂණ කාට්ඨාසය කාට්ඨාසය කාට්ඨාසය කාට්ඨාසය කාට්ඨාසය වේලාන්කුලම් තේවාන්පිට්ටි පාලියාරු ඉලුප්පෙකඩවෙව අන්තොනියාර්පුරම් කල්ලියාඩි කුරෙ අන්තිවේටටෙ කෝවිකුලම පල්ලමඩු විඩත්තල් දිවයින බටහිර	-	1		
			තේවාන්පිට්ටි	-	2
				-	3
			ඉලුප්පෛකඩවෛ	-	4
				-	5
			කල්ලියාඩි	-	6
			කුමරෙ	-	7
			අත්තිමොට්ටෙ	-	8
			කෝවිකුලම	-	9
		පල්ලමඩු		-	10
			විඩත්තල් දිවයින උතුර	-	11
			විඩත්තල් දිවයින මධාම	-	12
			විඩත්තල් දිවයින නැගෙනහිර	-	13
			පල්ලමඩු	-	14
			කයානගර්	-	15

දිස්තුික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාඃ	සය	
න්නාරම	මාන්තතෛ	පල්ලමඩු	පෙරියමඩු බටහිර		16
			පෙරියමඩු නැගෙනහිර	-	17
			පාප්පාමේාඩ්ඩායි	-	18
			වෙඩ්ඩායියාමුරිප්පු	-	19
			මිනුක්කාන්	-	20
			මලිහයිතිඩල්	-	21
			අඩාම්පන්	-	22
			පලෙකුලි	-	23
			නෙඩුන්කන්ඩල්	-	24
			ස්වර්ණපුරි	-	25
			කරුන්කඩාල්	-	26
			අාඩන්කුලාම්	-	27
			කන්නට්ටි	-	28
			අල්කාට්ටිවේලි		29
			කේ/වන්නාකුලම්		30
			කාත්තාන්කුලම් ක		31
			වට්ටකණ්ඩල්		32
			පතෙපෙරුමලිකට්ටු -	-	33
		+	පලෙපුරුක්කුලම්	- -	34
				-	35
			පරප්පුකඩන්දන් බටහිර		_
		88	පරප්පුකඩන්දන් නැගෙනහිර		36
	මඩු	මඩු	©£		37
			පෙරියන්පන්ඩ්විරිව්චාන් බටහිර		38
			පෙරියන්පන්ඩිවිරිව්චාන් නැගෙනහිර		39
			පාලම්පිඩ්ඩි	-	40
			කිරීවූඩාන්	-	41
			ඉරනෙ ඉලුප්පෛකුලම්	-	42
			විලානිකුලම්		43
			පරශන්කුලම්	-	44
			කාකයන්කුලම් බටහිර	-	45
			කාකයන්කුලම් නැගෙනහිර	-	46
			කල්මඩු 11	-	47
			මලුවරායර් කට්ටෙයඩම්බන්	-	128
			පන්නාවෙඩ්ඩුවන්	-	129
			පූමලාන්තන් <u> </u>		130
			තේක්කම්	-	131
			මට්ටක්ගුාමම <u>්</u>		132
			<u>පෙරියමුරිප්පු</u>		133
	නාට්ටාම්	මුරුක්කන්	රාශමඩු රාශමඩ		105
	2330030		 මොට්ටෛකවෛ		106
			නානාට්ටාන්	-	107
		+	පල්ලන් කෝට්ටෙ	-	107
		+	වල්හයි පෙට්ටනඩේල්	-	108
					_
			පෙරියකට්ටෙකාඩු		110
		1	ඉලක්කඩිපිට්ටි		111
			ඉලන්දෙමෝට්ටෙ		112
			ප්ත්තිරාජ් කන්ධන්		113
			රසුල් සුදුවෙලි	-	114
			කාන්ඩින්තලවූ		115
			අාතික්කුලි	<u> -</u>	116
			චෙම්මන් දිවයින	-	117
			මුරුක්කන්	-	118
			වුන්ඩික්කුලි	-	119
			සිරුක්කන්ඩල්	-	120
			පොන්ඩිවුකන්ඩල් -	-	121
			කාලිමොඩ්ඩෛපුලියම්කුලම්	<u> </u>	122
			පරිකාවිකන්ඩල්		123
	+	 	කට්කඩන්දකුලම්	$\overline{}$	124

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම්	හදිසි මරණ පරීක්ෂක	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
	<u>කොට්ඨාසය</u>	<u>කොට්ඨාසය</u>	ඉරට්ටෛකුලම්		125
			ඉටටටෙකුලම සෙට්ටියාර්නට්ටෙයඩම්බර්	-	125
			ඉසෙමලෙතාල්වු	-	120
	 මන්නාරම් නගර	 තලෛමන්නාරම	තලෙමන්නාරම ගම උතුර	-	48
			තලෙමන්නාරම ගම දකුණ	- _	49
		+	තලෙමන්නාරම පාලම බටහිර	-	50
			තලෙමන්නාරම පාලම නැගෙනහිර		51
			තලෙමන්නාරම	-	52
			කඩ්ඩුකරන්කුඩිඉරිප්පු	-	53
			තුල්ලකුඩිඉරිප්පු		54
			ප්සාලෛ බටහිර පේසාලෛ බටහිර	-	55
			පේසාලෛ දකුණ	-	56
			පේසාලෙල දකුර	-	57
			සිරුතෝපුපු	-	58
		පට්ටම්	පරියකරිෂාල් -	-	59
			මල්ලෙනොඩුවායි -	-	60
			පුදුකුඩිඉරිප්පු	-	61
			පුදුකුසම් පට පු තෝට්ටාවෙලි	-	
		+	 එරුක්කලම්පීඩ්ඩි බටහිර	-	62 63
		+	ප්රැක්කලම්පිඩ්ඩි උතුර -	-	64
				-	65
			එරුක්කලම්පිඩ්ඩි නැගෙනහිර එරුක්කලම්පිඩ්ඩි දකුණ	-	
			වරුක්කලමටසිස් දකුණ එරුක්කලම්පිඩ්ඩි මධාම	-	66 67
			තාරුපුරම් බටහිර	-	68
				-	69
			තාරුපුරම් නැගෙනහිර	-	70
			තල්වුපාඩු පට්ටම්	-	71
			එලුකුර්	-	72
			සුත් බාර් සත් බාර්	-	73
			එමීලනගර්	-	74
			වාවට්කට්ටි -	-	75
			පනම්කාට්ටික්කොට්ටු බටහිර	-	76
			පනම්කාට්ටික්කොට්ටු නැගෙනහිර	-	77
			සින්නකඩෙ	-	78
			ස්ථානාක්ෂයේ පෙට්ටාහ්	-	79
		+	පෙරියකමෙඩ -	-	80
		+	මූර් වීදි -	-	81
			පූර පද උප්පකුලම් උතුර	-	82
		+	උප්පකුලම දකුණ 	-	83
			පල්ලිමුනෙ බටහිර	-	84
		+	පල්ලිමුනෙ නැගෙනහිර	-	85
		 මාන්තෝට්ටම්	තිරුකේදිස්වරම්	-	86
			තිරුකේදස්වරම පිරියනාවට්කුලම්	-	87
		+	නාහතාල්වූ	-	88
		+	නාහතාලවූ නීලාසේනෙ	-	89
		+	නලාපෙනෙන් කාල්ලික්කාට්ටිකාඩු	-	90
		+		-	
			පුදුකාමන්	-	91
			උයිලන්කුලම් මාත්තත්වීවම	-	92
			මාන්තෝට්ටමු වස්දියම් වියට දි	-	93
			වන්නිමෝට්ටෙයි	-	94
			උයිර්තර්ෂන්කුලම්	-	95

මුලතිව් දිස්තුික්කය

දිස්තුික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්	ඨාසය	
මුලතිව්	මන්තානෙ	මන්තානෛ	වන්නිවිලාන්කුලම්	_	1
	නැගෙනහිර				
	03(000000		අම්පාල්පුරම්		2.
			කොල්ලවිලාන්කුලම් -	-	3
			ඔට්ටරුත්තකුලම්	_	4
			සිවපුරම්	-	5
			පාලනගර්	-	6
			කරුම්පුල්ලියාන්	-	7
			පුවාර්සාන්කුලම්	-	8
			පාන්ඩාහන්කුලම්	-	9
			<u>සෙල්වපුරම්</u>	-	10
			මොන්ඩුමුරිප්පු	-	11
			නාට්ටාන්කන්ඩල්		12
			විනයාගපුරම්		13
			<u>පොන්නගර්</u>		14
			සිරඩ්ඩිකුලම්	_	15
			තුනුක්කායි	_	16
			කාල්විලන්	-	17
	තුනුක්කාමෙන	තුනුක්කාමෙන	උලියාන්කුලම්	-	18
			යොගපුරම් බටහිර	-	19
			මල්ලාවි	-	20
			යොගපුරම් මධාවම	_	21
			තිරුනගර්	_	22
			පූතුවේඩුවාන්	_	23
			අමෛතිපුරම්	_	24
			අම්පලාප්පෙරුමාල්කුලම්	_	25
			ආලන්කුලම්	_	26
			තේරාන්කන්ඩාල්	_	27
			යොගපුරම් නැගෙනහිර	-	28
			පුනලෙන්තිනගර්	-	29
			 බාරාතිනගර්	-	30
			අනිච්චියාන්කුලම්	-	31
			<u>තෙන්නියාන්කුලම්</u>	-	32
			පාලායාමුරිකන්ඩි	-	33
			අයියන්කන්කාන්කුලම්	-	34
			කොඩ්ඩෛකාඩඩ්යාකුලම්	-	35

කිලිනෝච්චි දිස්තුික්කය

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
කිළිනොච්චි	කරච්චි	සෙල්වනගර්	වෙන්නේරිකුලම්	-	KN/1
			අනයිවිලුන්තාන්කුලම්	-	KN/2
			කන්නාකායිපුරම්	-	KN/3
			ස්කන්ධපුරම්	-	KN/4
			අක්කරයාන්කුලම්	-	KN/5
			කෝතාවිල්	-	KN/6
			පොන්නගර්	-	KN/7
			භාරතිපුරම්	-	KN/8
			මලයාලපුරම්	-	KN/9
			විවෙගතාත්තාත්ගර්	-	KN/10
			කිුෂ්නපුරම්	-	KN/11
			උතායනගර් නැගෙ.	-	KN/12
			උතායනගර් බට.	-	KN/13
			සෙල්වනගර්	-	KN/14
			අම්බාල්කුලම්	-	KN/15

දිස්තුික්කය	පුාදේශීය ලේකම්	හදිසි මරණ පරීක්ෂක	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාසය			
, O	කොට්ඨාසය	<u>කොට්ඨාසය</u>				
			අනාතපුරම්	-	KN/16	
			තොන්ඩමන්නගර්	-	KN/17	
			කනගම්බිකායිකුලම්	-	KN/18	
			අම්බාල්නගර්	-	KN/19	
			තිරුවාඉආරු	-	KN/20	
			තිරුවාඉආරු බටහිර	-	KN/21	
			<u>රත්නපුරම්</u>	<u> </u>	KN/22	
			කිලිනොච්චි නගර	-	KN/23	
			මරුතනගර්	-	KN/24	
			පාන්නන්කන්ඩි		KN/25	
			කනගපුරම්	-	KN/26	
			තිරුනගර් දකුණ	-	KN/27	
			තිරුනගර් උතුර	-	KN/28	
			කානෙශපුරම්	-	KN/29	
			ජයන්තිනගර්	T -	KN/30	
			පෙරියපරන්තන්	1 -	KN/31	
			උරුතිරපුරම් උතුර	T -	KN/32	
			උරුතිරපුරම් නැගෙනහිර	-	KN/33	
			උරුතිරපුරම් බටහිර	+-	KN/34	
			සිවානගර්	+-	KN/35	
			සිටුම්පුලම්	+-	KN/36	
				_		
			පුතුමුරිප්පු	-	KN/37	
			වඩ්ඩකච්චි	<u> </u>	KN/38	
			සිවික් සෙන්ටර්	-	KN/39	
			මායාවානූර්		KN/40	
			රමතාන්පුරම්	-	KN/41	
			<u>මාවඩියාමම්</u>	T -	KN/42	
	කන්දවාලෙ	කන්දවාලෙ	කුමරපුරම්	1-	KN/43	
			පරන්තන්	<u> </u>	KN/44	
			උමෙයාල්පුරම්	+-	KN/45	
				_		
			අලිමංකඩ	-	KN/46	
			තඩ්ඩූවාන්කොඩි	<u> </u>	KN/47	
			කොරක්කාන්කාඩු	-	KN/48	
			උරියාන්	-	KN/49	
			මුරාසුමොඩ්මෙඩ	-	KN/50	
			කන්ඩවාලෙ	T -	KN/51	
			පෙරියන්කුලම්	1-	KN/52	
			කල්මාඩුනගර්	+-	KN/53	
			කර්මපුරම් බටහිර	+-	KN/54	
	+		තර්මපුරම් නැගෙනහිර	-	KN/55	
			පුලියාම්පොක්කනෙ	<u> </u>	KN/56	
			පුරතාඉතීරාවි	-	KN/57	
			පිරමන්තනරු	_ -	KN/58	
	පූ නාකාරි	පූ නාකාරි	නල්ලූර්	-	KN/59	
			අලන්කීරි	T -	KN/60	
			කොල්ලකුරිච්චි -	T-	KN/61	
			චොඩ්ඩියාකුරිච්චි	+-	KN/62	
			ඥනිමඩම්	+-	KN/63	
			මඩ්ඩවුවිල්නාඩු නැගෙනහිර	-	KN/64	
			පල්ලික්කුඩාහ්	-	KN/65	
			මඩුවිල්තාඩු බටහිර	-	KN/66	
			පරමන්කිරි	_ -	KN/67	
			ගෞතරිමු ෙන	-	KN/68	
			ජයපුරම් උතුර	1-	KN/69	
			ජයපුරම් දකුණ	+-	KN/70	
	+	+	කාරියලෙනගපාඩුවන්	+-	KN/71	

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී <i>මකාට්ඨාස</i> ය	3	
			පල්ලවරයාන්කාඩු	-	KN/72
			<u>මූලන්කාවිල්</u>	-	KN/73
			අච්චිකුඩාහ්	-	KN/74
			කිරන්චි	-	KN/75
			පොන්නවේලි	-	KN/76
			ඉරතාඉතිවු	-	KN/77
	පච්චිලෙපල්ලි	පච්චිලෙපල්ලි	කෝවිල්වායල්	-	KN/78
			ඉයක්කච්චි	-	KN/79
			<u>ම</u> ගාවිල්	-	KN/80
			<u>මාසාර්</u>	-	KN/81
			සොරාන්පත්තු	-	KN/82
			තාර්මකේර්නි	-	KN/83
			පුලොපල්ලෙ	-	KN/84
			මුල්ලෙයාඩි	-	KN/85
			තාම්පාකාමම්	-	KN/86
			පල්ලෛ නගර	-	KN/87
			පුලොපල්ලෛ බට.	-	KN/88
			අල්ලිපල්ලෙ	-	KN/89
			කච්චකාර්වේලි	-	KN/90
			අරසාර්කේර්නි	-	KN/91
			ඉට්ටාවිල්	-	KN/92
			මුගාම ෙ ල	-	KN/93
			වෙම්බොඩුකේර්නි	-	KN/94
			කිලාලයි	-	KN/95

යාපනය දිස්තික්කය

දිස්තිුක්කය	ළාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ඉාම නිලධාරී කොට්ඨා	සය	
යාපනය	ඩෙල්ෆ්ට්	ඩෙල්ෆ්ට්	ඩෙල්ෆ්ට් බටහිර	-	ජේ/01
			ඩෙල්ෆ්ට් දකුණ	-	ජේ/02
			ඩෙල්ෆ්ට් ම්ධාාම බටහිර	-	ජේ/03
			ඩෙල්ෆ්ට් මධාාම	l -	ජේ/04
			ඩෙල්ෆ්ට් මධාාම නැගෙනහිර	-	ජේ/05
			ඩෙල්ෆ්ට් නැගෙනහිර	-	ජේ/06
	කරෙයිනගර්	කරෙයිනගර්	කරෙයි බටහිර	-	ජේ/40
			කරෙයි වයඹ	-	ලේ/41
			කරෙයි නැගෙනහිර	-	<u>ජේ/42</u>
			කරෙයි ගිණිකොණ	-	ජේ/43
			කරෙයි දකුණ	l -	ජේ/44
			කරෙයි නිරීත	-	ජේ/45
			කරෙයි උතුර	-	ජේ/46
			කරෙයි උතුර නැගෙනහිර	-	ජේ/47
			කරෙයි මධාම	-	<u>ජේ/48</u>
	නල්ලූර්	නල්ලූර්	අරියාලෙයි නිරිත	-	ජේ/89
			අරියාලෙයි නැගෙනහිර	-	ජේ/90
			අරියාලෙයි වයඹ	-	ජේ/91
			අරියාලෙයි මධාම බටහිර	-	ජේ/92
			අරියාලෙයි නිරිත	-	ජේ/93
			අරියාලෙයි උතුර	-	ජේ/94
			අරියාලෙයි මධාාම	-	ජේ/95
			අරියාලෙයි මධාාම දකුණ	-	ජේ/96
			අයියනාර් කෝවිලඩි	-	<u>ජේ/97</u>
			වන්නර්පන්නෙයි උතුර	-	<u>ජේ</u> /98
			වන්නර්පන්නෙයි වයඹ	-	ජේ/99
			වන්නර්පන්නෙයි උතුරු නැගෙනහිර	-	ජේ/100
			වන්නර්පන්නෙයි වයඹ (දකුණ)	-	ලේ/101
			කන්දර්මඩම් වයඹ	-	ජේ/102
			කන්දර්මඩම් උතුරු නැගෙනහිර	-	ලේ/103
			කන්ද්ර්මඩම් නිරිත	-	ලේ/104
			කන්දර්මඩම් ගිණිකොණ	-	ජේ/105

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක ඉකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨ	ාසය	
			නල්ලුර් උකුර	-	ජේ/106
			නල්ලූර් මධාම	-	ජේ/107
			නල්ලර් දකුණ	-	ජේ/108
			නල්ලූර් නැගෙනහිර	-	ජේ/109
				-	ජේ/110
			<u>තිරුනෙල්වෙලි බටහිර</u>	_	
			තිරුනෙල්වෙලි මධාම දකුණ	-	ලේ/111
			තිරුනෙල්වෙලි ගිණිකොණ	-	ජේ/112
			තිරුනෙල්වෙලි ඊසාන	-	ජේ/113
			තිරුනෙල්වෙලි මධාම උතුර	-	ලජ්/114
			කෝණ්ඩාවිල් වයඹ	-	ජේ/115
				-	ජේ/116
			කෝණ්ඩාවිල් නිරිත	_	
			කෝණ්ඩාවිල් මධාම බටහිර	-	ඡේ/117
			කෝණ්ඩාවිල් මධාම නැගෙනහිර	<u> </u>	ලේ/118
			කෝණ්ඩාවිල් ඊසාන	-	<u>ජේ/119</u>
			කෝණ්ඩාවිල් ගිණිකොණ	-	ජේ/120
			කෝණ්ඩාවිල් මධාම නැගෙනහිර	1-	ජේ/121
			කොකුවිල් ඊසාන	-	ජේ/122
				+-	
		1	කොකුවිල් ගිණිකොණ	 -	ජේ/123
			කොකුවිල් වයඹ	-	ලේ/124
			කෝකුවිල් නිරිත	-	ජේ/125
			කොකුවිල් බටහිර (මධාවේ)	-	ජේ/126
			කොකුවල බටහිර (නැගෙනහිර)	-	ජේ/127
				_	
			කොකුවිල් මධාම (බටහිර)	-	ජේ/128
	වලිකාමම් උතුර	වලිකාමම් උතුර	මල්ලාකම් දකුණ	T - 1	ජේ/212
				-	ලජ්/213
			මල්ලාකම් මධාවම	_	
			මල්ලාකම් උතුරු	-	ජේ/214
			අලවෙඩ්ඩි උතුර	- '	ජේ/215
			ආලවෙඩ්ඩි මධාම	-	ජේ/216
			අලවෙඩ්ඩි නැගෙනහිර	T -	ජේ/217
				-	ජේ/218
			<u>ගනේස්වරන්</u>	_	
			අලවෙඩ්ඩි දකුණ	-	ජේ/219
			අලවෙඩ්ඩි බටහිර	-	ජේ/220
			එළාවලෙයි උතුර	-	ජේ/221
			එළාවලෙයි වයඹ	-	ජේ/222
			චිත්තකපුරම්	T -	ජේ/223
				-	ජේ/224
			පත්තාලෙයි		
			කොල්ලන්කලඩ්ඩි	-	ජේ/225
			නගුලේස්වරම්	-	ජේ/226
			තෙල්ලිපළෙයි නැගෙනහිර	-	ජේ/227
			තෙල්ලිපළෙයි	-	ජේ/228
			තුරුක්කපුරම්	-	ජේ/229
	1			+	Pe /
		-	<u> තන්දෙයි සෙල්වපුරම්</u>	+-	⊚ජ/230
		1	මාවිඩ්ඩපුරම්	<u> -</u>	ලජ්/231
			මාවිඩ්ඩපුරම් දකුණ	-	
			කන්කසන්තුරෙයි	-	00,200
			කන්කසන්තුරෙයි මධාම	Τ-	ජේ/234
			කන්කසන්තුරෙයි දකුණ	-	ජෙ/235
	1	+		+-	ජේ/236
	+	-	පළෙයිවීමන්කාමම් උතුර	+-	
			පළෙයිවීමන්කාමම් දකුණ	<u> </u>	ජේ/237
			කව්ඩුවන්	-	ලජ්/238
			කව්ඩුවන් බටහිර	-	ජේ/239
			තෙන්මයිලායි	T-	ලජ්/240
			වරුත්තලෙයිවිලන්	-	ජේ/241
	1	+		+-	ජේ/242
			කුරුම්බසිඩ්ඩි	_	
			කුරුම්බසිඩ්ඩි නැගෙනහිර	-	ජේ/243
			වසාවිලාන් නැගෙනහිර	-	ලජ්/244
			වසාවිලාන් බටහිර	-	ලජ්/245
			මයිලිඩ්ඩි උතුර	-	
		+		-	ජේ/247
		+	තායිලිඩ්ඩි නැගෙනහිර		ජේ/248
			මයිලිඩ්ඩිතුරෙයි දකුණ	-	
			තායිලිඩ්ඩි උතුර	-	00,212
			තායිලිඩ්ඩි දකුණ		ජේ/250

දිස්තුික්කය	ළාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක ඉකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොද්	්ඨාසය	
			මයිලිඩ්ඩිතුරෙයි උතුර		ලජ්/251
			පාලාලි දකුණ	- -	ලජ්/252
			පාලාලි නැගෙනහිර		ලජ/253
			01616 21602100	-	ජේ/254
			පාලාලි උතුර		
			පාලාලි වයඹ	-	ලේ/255
			පාලාලි බටහිර	-	ජේ/256
	කයිට්ස්	කයිට්ස්	අනලෙයිතිවු උතුර	-	ජේ/37
	1,000		අනලෙයිනිව් දකුණ		ලජ්/38
			4206 C020 C C C C C C C C C C C C C C C C C	-	ජේ/39
			එළුවෙයිතීවු		<u>මෙප්/39</u>
			කයිට්ස්	- -	ලජු/49
			පරුත්තියාඩෙයිප්පු	- -	ජේ/50
			කරම්බන්		ජේ/51
			කරම්බන් නැගෙනහිර		ජේ/52
			කරම්බන් ගිණිකොණ		ලේ/53
			කරම්බන් බටහිර	-	ලජ්/54
			නාරන්දනෙයි උතුර	-	<u>ෙ</u> ජ/55
			නාරන්ද්නෙයි වියඹ		ලජ්/56
				-	ජේ/57
			නාරන්දිනෙයි		<u> </u>
			නාරන්දිනෙයි උතුර		ලජු/58
			සුරුවිල්	-	ජේ/59
			පුළියන්කුඩෙයි		ලජ්/60
	ce099 10 ce	ceases ce		-	ජේ/61
	යාපනය	යාපනය	නෙඩුංකුළම්		© 0/01
	+		කොළුම්බුතුරෙයි නැගෙනහිර	-	ලේ/62
			කොළුම්බුතුරෙයි බටහිර	- -	ලේ/63
			පාසෙයියුර් නැගෙනහිර	-	ජේ/64
			පාෂෙයියිර් බටහිර		ලජ්/65
				-	ජේ/66
			<u> </u>	$\overline{}$	© 0/00
			තිරුනගර්	-	ලේ/67
			රෙක්ලමේෂන් නැගෙනහිර	- -	ජේ/68
			රෙක්ලමේෂන් බටහිර	-	ලජ්/69
			ගුරුනගර් නැගෙනහිර		ජේ/70
			90(5)00 5)(605)00	1-1	ජේ/71
			ගුරුනුගර් බටහිර		©0//I * /72
			පොඩි බසාර්	- -	ජේ/72
			යාපනය නගරය බටහිර	_ -	ජේ/73
			යාපනය නගරය නැගෙනහිර	-	ජේ/74
			චුණ්ඩිකුළි දකුණ		ලජ්/75
			විකාශක්ල දක්කා		ජේ/76
			<u>වූණ්ඩිකුළි උතුර</u>		- × /70
			මිරුතඩි	-	ලේ/77
			අත්තෙයඩි	-	ලේ/78
			සිරම්පියඩි	-	ජේ/79
			ගුැන්ඩ් බසාර්	_	ලජ්/80
					ජේ/81
			<u>කොටුව</u>		₩C/81
			වන්නාර්පත්තෙයි		ජේ/82
			කොට්ටඩි	- -	ලේ/83
			නාවන්තුරෙයි දකුණ	_	ජේ/84
			නාවන්තුරෙයි උතුර	\neg	ජේ/85
	+		2002000 C00	-	
	+		මුර් වීදිය දකුණ		<u>ජේ/86</u>
	1		මූර් වීදිය උතුර	-	ලේ/87
			මූර් වීදීය	-	ජේ/88
	වඩමාරච්චි නැගෙනහිර	වඩමාරච්චි නැගෙනහිර	මිනට්කාඩු		<u>ජේ/418</u>
			කුඩත්තනෙයි - කුඩත්තනෙයි	-	ජේ/419
	+			-	
	+		කුඩත්තුනෙයි උතුර		
			<u>පොට්පදි</u>	-	ලේ/421
			අම්පන්	- -	00/122
			නාගර්කෝවිල් නැගෙනහිර		<u>ජේ/423</u>
			නාගර්කෝවල නැගෙනගෙ නාගර්කෝවීල් බටහිර	1-	ජේ/424
	+				©C/4∠4
			නාගර්කෝවිල් දකුණ	-	ලේ/425
			චෙමිපියාන්පත්තු උතුර	-	ලජ්/426
			චෙමිපියාන්පත්තු දකුණ		ලජ්/427
			මරුතන්කනෙයි මරුතන්කනෙයි		ජේ/428
	+				00/428
	+		විත්තිරායන්	- -	ජේ/429
			උඩුක්කුරෙයි	- -	ලේ/430
			සාලියාවළෙයි	_ -	
			වේට්රිලෙයිකේණි		ලජ්/432
				-	
		ļ	මුල්ලියාන්		00, 100
			පොක්කුරුප්පු චුණ්ඩිකුළම්		<u>ජේ/434</u> ජේ/435

වව්නියාව දිස්තිුක්කය

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක ඉකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්.	ඨාසය	
වච්තියාව	වච්නියාව උතුර	වව්තියාව උතුර	අන්චල්කඩි	-	221
			වෙඩිවයිතකාල්ල	-	221A
			මාරුතොඩායි -	-	221B
			පඩ්ඩිකුඩිඉරිප්පු	-	221C
			කට්කුල්ලම්	-	221D
			නෙඩුන්කේනි දකුණ	_	222
			නෙඩුන්කේනි දකුණ	-	222A
			ඕලුමාඩ	-	222B
			මාමඩ	-	222C
			කුලවිසුඩ්ඩන්	-	222D
			මාරඉලුපායි	-	222E
			පරන්තන්	-	223
			අනන්තපුලියාන්කුලම්	-	223A
			සින්නඩම්පන්	-	223B
			නයිනමඩු	_	223C
			පුලියන්කුලම් දකුණ	_	224
			පුලියන්කුලම් උතුර	-	224A
			කනකරායන්කුලම් දකුණ	_	225
			කනකරායන්කුලම් උතුර		225B
			මන්නාකුලම්	-	225C
	වච්තියා	කල්මඩු	පලමොඩ්ඩායි	-	219A
	000000		මරුදමඩු	-	219
			පන්රික්කෙතාකුලම්	-	220C
			අරුමුහතාන්පුදුකුලම්	-	220E
			මහිලාන්කුලම්	-	220F
			සේමාමාඩු සේමාමාඩු	-	220A
			මාලිගෙ	_	220B
			කල්මඩු 11	_	218B
			හමරුතාන්කුලම්	-	220G
			මරුතාන්කුලම්		220
			<u>මමන්තෙ</u>	-	220D
			ඉච්චාන්කුලම්	_	218E
			පරනඩ්ඩක්කල්	-	216A
			පුතුකුලම්	-	216
			නොච්චිමොඩායි	-	215
			කල්ලිකුලම්		215C
			ක්ලලකුලම වේලන්කුලම		217D
			සස්තිරිකුලන්කුලම්		218D
			පුවරසන්කුල්ම		217A
			පම්පායිමඩු	-	218A
			සලම්පිකුලම්	-	217B
			මරෙක්කාරන්පලෙ		217B
			මහරාම්බිඉකුලම්		215A
			කල්ලිකුලම් කල්ලිකුලම්		215A 215C
			නාන්ඩිකුලම		214A
			නානසකුලම කතරසින්නකුලම්	-	214A 215B
			කතරසනනකුලම කුමාන්කුලම්	-	213B 218F

පොළොන්නරුව දිස්තික්කය

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	<i>ලාම නිලධාරී කොට්ඨාශය</i>
පොළොන්නරුව	මැදිරිගිරිය	දිවුලන්කඩවල	81- යුදගතාව
			82- නෙළුම්පොකුණ
			83- විහාරගම
			84- දිවුලන්කඩවල
			85- පැරකුම්පුර
			86- ගජබාපුර
			91- කවුඩුලුගම
			92- කවුඩලුවැව
			93- නවනගරය
			94- අභයපුරගම
			95- මැණිකේහොරොව්ව
			97- වෙඩිකිච්චිය
			98- ඇටඹඔය
			113- බිසෝබණ්ඩාරගම
			114- තිස්සපුර
			115- මණ්ඩලගිරිය
			116- තිස්සඅමුණ
			117- මහසෙන්පුර
			119- විජයපුර
පොළොන්නරුව	මැදිරිගිරිය	කඩුඩුල්ල	124- වෙතෙරගල
			125- සන්සුන්ගම
			118- කුසුම් පොකුණ
පොළොත්තරුව	මැදිරිගිරිය	තලාකොළවැව	88- දියමෙන්පුර
	0(90000		89- බිසෝ උයන
			90- කහඹිලියාව
			96- දිග්ගල්පුර
			87- මැදිරිගිරිය
			99- වේදේහපුර
			100- බිසෝ බණ්ඩාර
			101- නාගරපුර
			102- ජයම්පුර
			103- අඹගස්වැව
			104- එකමුතුගම
			105- ජයතුගම
			106- සෙනෙරත්පුර
			107- කුමුදුපුර
			108- විජයපුර
			109- ඉහලගම
			110- දම්සෝපුර
			111- කලාකොළවැව
			112- අලුත්වැව
			120- මඩිග වැව
			121- මීගස්වැව
			122- පල්ලියගොඩැල්ල
			123- අක්බාර්පුර
පොළොන්නරුව	ලංකාපුර	හිඟුරක්දමන	143-
			144- සේනානායකපුර
			145- ගැමුණුපුර
			146- හිඟුරක්දමන
			147- ගල් අමුණ
			148- පන්සල ගොඩැල්ල
			149- වැලිඇල
			150- මහකිරීමැටිය
			151- බුද්ධයාය
			152- මුණසිරිගම

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාශය
පොළොන්නරුව	හිගුරක්ගොඩ	ජයන්තිපුර	42- විජයරාජ වැව
			43-
			44- වීරගම
			45- යාය 05
			46- සුදුකන්ද නිකවැව
			46ඒ- තබලවැව
			47- ඓතියගිරිගම
			48- ජයන්තිපුර
			49- නාගපොකුණ
			50- යාය 12
			51- උණගලවෙහෙර (බටහිර)
			52- උණගලවෙහෙර (නැගෙනහිර)
			53- වන්දන පොකුණ
			39- ගිරිතලේ පූරාණගම
			40- ගිරිතලේ ජනපදය
			41- අග්බෝපුර

කෑගල්ල දිස්තික්කය

දිස්තික්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාශය
කෑගල්ල	බුලත්කොහුපිටිය	උඩුව පළාත	128- පුනහැල
			128ඒ- කැන්දව
			128බී- වෑගල්ල
			128සී- තාරංගල
			128ඩී- අඹමල්ල
			128ඊ - උඩපොත
			129- රංගල්ල
			129ඒ - ලැවල
			129බී- බුලත්කොහුපිටිය
			129සී- ඌරුම්වල
			129ඩී - තේව්ස්මියර් ඉහළ
			130- උඩුව
			131- නෙලුවක්කන
			131බී - පැලැම්පිටිය
කෑගල්ල	මාවනැල්ල	කුඹුල්ගම් පළාත	31- ඒදඬුවාව
			34- වේරකේ
			34ඒ- අබිල්මීවල
			35- කුඹල්ගම
			35ඒ- බලවත්ගම
			36සී- ගිණිහප්පිටිය බස්තාහිර
			36ඒ- තඹවිට
			36- එරමිණිගම්මන
			36බී- ගිණිහප්පිටිය නැගෙනහිර
			37- කුරගල
			37බී- අඹලදණිය
			37සී- වේරගොඩ
			39ඒ- වාඩියතැන්න
			39බී- මඩුල්බෝව
			39සී- අඹරුප්ප
			38- පල්ලියපෝරුව

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ශුාම නිලධාරි කොට්ඨාශය
			39- දුම්බුලුවාව
			40- කෙහෙල්පන්නල නැගෙනහිර
			40ඒ- කෙහෙල්පන්නල බටහිර
			40බී- බලවත්ගමුව
			40සී- අම්බලාව
කෑගල්ල	වරකාපොල	කීරවැලි නැගෙනහිර කොට්ඨාශය	83- තෝලංගමුව
			83ඒ- අඹේවූස්ස
			83බී- මාහේන
			83සී- මාහේන කොලනිය
			83ඩී- ඉදල්ගමුව
			83ඊ- ඉපන්ගමුව
			91- දෙරවක උඩබාගේ
			91ඒ- කොහොඹදෙණිය
			91බී- දෙරවක පල්ලෙබාගේ
			91සී- හාලියද්ද
			91ඩී- යක්දෙහිමුල්ල
			92- කුකුල්පන
			92ඒ- වරකාපොල
			92බී- ගණිතපුර
			92සී- කුඹලියද්ද

බදුල්ල දිස්තුික්කය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ ලකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාශය
බදුල්ල	බදුල්ල	බදුල්ල මහ රෝහල	78- බදුල්ල දකුණ
			78ඒ- බදුල්ල උතුර
			78බී- බදුල්ල නැගෙනහිර
			78සී- බදුල්ල බටහිර
			78ඩී- බදුල්ල මධාාම
			78ඊ- බදුල්ල ගඟුරුගමුව
			78එෆ්- බදුල්ල කදුපැලැල්ල
			78ජී- බදුල්ල කයිලගොඩ
			78එච්- බදුල්ල පටුපැලැල්ල
			78එස්- බදුල්ල බඳුලුපිටිය
			78කේ- සතුගොඩ

ගම්පහ දිස්තුික්කය

දිස්නික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ ඉකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාශය
ගම්පහ	මිනුවන්ගොඩ	මිනුවන්ගොඩ	98- මාබෝල නැගෙනහිර
			98/1- මාබෝල උතුර
			98/2 මාබෝල දකුණ
			98/3- මාබෝල බටහිර
			98/4- ඉහල විතාන මුල්ල
			98/5- පහල විතාන මුල්ල
			99- නයිවල උතර

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
			99/1- නයිවල බටහිර
			99/2- නයිවල නැගෙනහිර
			99/3- නාලපහ
			99/4- යටගම
			100- වල්පිටමුල්ල

කළුතර දිස්තුික්කය

දිස්තුික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ ඉකාට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
කළුතර	වලල්ලාවිට	මීගහතැන්න	844ඒ- බෝතලාව
			844ඊ- කටුකැලේ වෙල්මීගොඩ
			848- මොරගල
			848ඒ- ලිහිණියාව නැගෙනහිර
			848බී- ලිහිණියාව බටහිර
			848සී- තලවැල්කැලේ මල්වතුකන්ද
			849- මීගහතැන්න
			849ඒ- මැද්දෙගම
			849බී- වෙදවත්ත
			849සී- මල්වච්චිගොඩ ගඟබඩ
			849ඩී- බෝගොඩකන්ද තල්පැදිවල
			849ඊ- කුම්බදුව
			850- පැලවිත්ත
			850ඒ- මිරිස්වත්ත
			850බී- පැලවත්ත නැගෙනහිර
			850සී- ගොරකදූව
			850ඩී- පැලවත්ත වයඹ
			850ඊ- පැලවත්ත තිරිත

මාතර දිස්තිුක්කය

දිස්තිුක්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
මාතර	වැලිගම	වැලිගම නාගරික	382- මහවීදීය
			382- පරණකවේ
			382- මහට්ටිවීදිය
			385- ගල්බොක්ක නැගෙනහිර
			385- අලුක්වීදිය
			385- ගල්බොක්ක බටහිර
			385- වල්ලිවල නැගෙනහිර
			386- වල්ලිවල බටහිර
			386- කප්පරතොට උතුර
			386සී- කප්පරතොට දකුණ
			386බී- වල්ලිවල දකුණ
			387ඒ- පැලෑන බටහිර
			389 - කොහුණුගමුව

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විදහාලවල / කාර්මික විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2018

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විදහාලයන්හි/කාර්මික විදහාලයන්හි පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන පාඨමාලා සඳහා අවශා පුමාණයට සිසුන් බඳවා ගනු ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති " ආදර්ශ අයදුම්පතුය" ට අනුව A4 පුමාණයේ කඩදාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පතුයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස සුම්පූර්ණ කර 2017.11.24 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විදාහලයේ අධාක්ෂ/ කාර්මික විදාහලයේ විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියකුගේ නමට හෝ රාජකාරි 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. 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 පාඨමාලා ගාස්තු අනුව සියලුම අර්ධ කාලීන/සන්ධාා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.
 - (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාා කාල/ අර්ධකාල සහතිකපතු පාඨමාලා සඳහා අධායන වර්ෂයකට රු. 5,000/-කි.
 - m (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධාාකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. m 3,000/-කි.
 - (iii) මාස 6ට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධාාකාල/අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවක් රු. 2,000/-කි.
- 07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විදහාල පාඨමාලා හා භාෂා මාධාය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛණය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විදහාලයේ / කාර්මික විදහාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාලයේ ළපිනය තාක්ෂණ විදහාල
 - 08. මෙම විදහාලයන්හි පාඨමාලා හැදැරීමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවකු / ඉල්ලුම්කාරියක -
 - (i) මනා චරිතයකින් යුක්ත විය යුතු ය.
 - (ii) ශීූ ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතු ය.
 - (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.
- 09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක පුතිඵල මතය. අයදුම්කරුවන් වැඩි සංඛාාවක් සිටින පාඨමාලාවල අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.

- 10. ලිපි ලේඛණ 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/- ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000/- 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 ලේඛණවල සතා අසතානාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් කිුිිිියා කරනු ලැබේ.
 - 13. සියලුම දිවාකාල පාඨමාලාවන් සඳහා පුවාහන පහසුකම් වෙනුවෙන් සහනදයි මිලකට වාර පුවේශපතු ලබා දෙනු ලැබේ.
- 14. NVQ 3, 4 පාඨමාලා (දිවා / සති අන්ත) සමතුන් NVQ 5 පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ලබන අතර NVQ 5 පාඨමාලා සමතුන්ට වෘත්තීය තාක්ෂණවේදී උපාධිය දක්වා ගමන් කිරීමට අවකාශ ලැබේ.
 - 15. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ක්ෂණික ඇමතුම් 071 1997111 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.

16. මෙම *ගැසට් පතුයෙහි* සඳහන් තාක්ෂණ විදහාලවල සහ කාර්මික විදහාලවල 2018 අධාායන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ල පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාාක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

> පී. එන්. කේ. මලලසේකර, අධාක්ෂ 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 විදහලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්තිුක්කය
01	ශීු ලංකා තාක්ෂණ විදහාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	011-2324177 011-2423653	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විදාහලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල.	091-2234051 091-2225985	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විදහාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	081-2211810 081-2224063	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විදාහලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය.	021-2212402 021-2212403	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	ගිුන්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල.	055-2222413 055-2225640	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදාහලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය.	025-2224710 025-2222666	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල.	037-2227611 037-2223264	කුරුණෑගල

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්තිුක්කය
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදහාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර.	063-2224236 063-2223485	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදහාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය.	045-2224715 045-2235390	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විදහාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල.	035-2222441 035-2223319	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලුපාර, රත්මලාත.	011-2626955 011-2632778	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විදහාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර.	041-222565 041-2229998	මාතර
13	සමන්තුරේ කාර්මික විදහාලය	අම්පාර පාර, සමන්තුරේ.	067-2260086 067-2260933	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විදහාලය	කලමුල්ල, කළුතර.	034-222325 034-2236622	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විදහාලය	අඹගහ පාර, වරකාපොල.	035-2267651 035-2268302	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදහාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය.	037-2281181 037-2281271	කුරුණෑගල
17	පාතදුම්බර කාර්මික විදහාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට.	081-3811418 081-2500441	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදහාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය.	052-222658 052-2235895	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විදහාලය	ගොඩගම, තෝමාගම.	011-2855315 011-2857133	කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදහාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත.	047-2243229 047-2251255	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විදහාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක.	055-2257129 055-2258225	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විදහාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල.	066-2284713 066-2284885	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විදහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදූව, බලපිටිය.	091-2258096 091-2255248	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විදහාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල.	037-2268380 037-2057578	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විදහාලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව.	065-2246557 065-3659455	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ	057-2222754 057-2233754	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විදහාලය	සිරිගල, මොණරාගල.	055-2276167 055-2277448	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විදහාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල.	033-2222132 033-2233253	ගම්පහ
29	තිකුණාමලය කාර්මික විදහාලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය.	026-2051513 026-2227956	තිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදහාලය	මහවතාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.	027-2250117 027-2250262	අම්පාර

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	<i>දුරකථන</i> අංකය	දිස්තිුක්කය
31	මාතලේ කාර්මික විදහාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ.	066-2224196	මාතල <u>ේ</u>
	•		066-2224847	
32	වීරවිල කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, වීරවිල.	047-2237064	හම්බන්තොට
			047-2237032	
33	මැදගම කාර්මික විදාහලය	බිබිලේ පාර මැදගම	055-2266113	මොණරාගල
			055-2266112	
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදහාලය	විදාහාපුර, පොළොන්නරුව.	027-2224430	පොළොන්නරුව
			027-2224428	
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදාහලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය.	047-2261037	රත්නපුර
			047-2261608	
36	වවුනියාව කාර්මික විදහාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	024-2223664	වවුනියාව
			024-2226720	
37	අක්කරපත්තුව කාර්මික විදාහලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	067-2279326	අම්පාර
			067-2279602	
38	ආණමඩුව කාර්මික විදාහලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව.	032-2263288	<u>ප</u> ුත්තලම
			032-2263136	
39	මන්නාරම කාර්මික විදහාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර.	023-3238532	මන්නාරම

භාද්රය අසදියකවස
තාක්ෂණ විදහලවලට/කාර්මික විදහාලවලට ඇතුළත්වීමේ අයදුම්පත - 2018 අධායන වර්ෂය
කාර්යාලයීය පුයෝජනය සඳහා පමණි
(අයදුම්පතුය අදළ තාක්ෂණ විදහාලයේ අධාක්ෂ/කාර්මික විදහාලයේ විදුහල්පති වෙතට යැවිය යුතුය. විදහාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විදහාල/කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.)
1. තාක්ෂණ විදහාලයේ/කාර්මික විදහාලයේ නම :
 ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම සහ සංකේත අංකය :
3. ජාතික හැදුනුම්පත් අංකය : 4. භාෂා මාධාාය :
5. අයදුම්කරුගේ මුලකුරු සමග නම : (ඉංගුීසියෙන්)
6. සම්පූර්ණ නම (ඉංගුීසියෙන්) :
7. මුලකුරු සමග නම (දෙමළෙන්/සිංහලෙන්) :
8. ස්ථීර ලිපිනය (ඉංගීුසියෙන්) :
9. ස්ථීර ලිපිනය (දෙමළෙන්/සිංහලෙන්) :
10. උපන් දිනය : 2018.01.01 දිනට වයස : අවුරුදු : මාස : දින :

දිස්තිුක්කය :-----.

11. ස්තීු/පුරුෂ භාවය :———.

12. පළාත :-----

	කාට්ඨාසය : නිවස :	_		:	
. දුරකරන අංකය :	5)0ω .——.	6006	 ,		
. අධාාපන සුදුසුකම් (<i>අ</i>) අ. පො. ස. (සා	: . පෙළ) පුතිඵල (දෙවර	රකට නොවැඩි	වාර ගණනක දී)		
පළමුවර :			දෙවනවර :		
			1. විභාග අංකය		
2. වර්ෂය :	—. 3. මාධාපය :———	—.	2. වර්ෂය :	——. 3 . මාධාපය :——	 .
විෂයය	3	ශේණිය	විම	ප යය	ශේණිය
(<i>ආ</i>) අ. පො. ස. (අ	උ. පෙළ) පුතිඵල :				
0.04				0	b 0-
වර්ෂ	ය විභාග (අංකය	මාධාපය	විෂයය	ශුේණිය
(ඇ) ඉහත සඳහන්	(අ) සුදුසුකම නොමැස්	ති තම් ලබා ඇ	ති නෙළම අධානපත	ා සැසකුම් පහතින් අ	ත්වත්ත
(५१) इंड.च चर्डड			w		
ශේණිය :	——. වර්ෂය :——	 .			
සක්ධාන/අර්ධ කාලී	න පාඨමාලා සඳහා ප	මණක් අදළ ඉේ	ð		
	යන් ඉල්ලා ඇති පාඨ®			ු සම්සර්ණ තරත්ත)	
	යන ඉලලා ඇත පාසම		ෂාක මෙම මකාටය	ට සමපූරණ කරනනා.)	
	තරුගේ නම :				
	රන තනතුර හා ඊට ප රැකියාවක නියුක්ත න				
	ස්ථානය හා එහි ලිපින		~		
15.4 @#89	අර්ථසාධක අරමුදල් අ				
	භාරකාර අරමුදල් අංක				
ඉහත අයදුම්:	කරු මෙම ආයතනයේ	7/කාර්යාලයේ ශ	සේවය කරන බවට	සහතික කරමි.	
15.5 මස්වා	යෝජකයාගේ නම :				
	:				
1	:				
15.7 අත්සන					
15.7 අත්සන					
15.7 අත්සන					නිල මුදුාව

16. 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 විදහාලවලට සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම පිළිබඳ පටිපාටියට එකඟවීමට ද කාර්මික අධාහපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.

	,
අයදුම්කරුගේ	අත්සන

දිනය	
سرك	

තාක්ෂණ විදහාලවල/ කාර්මික විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2018

කෘෂිකාර්මික වැවිලි හා පශු සම්පත් ක්ලෂ්තුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
1 ' -		ස්වභාවය	Grades agams	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
අංකය	අංකය			
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
01	ඊසීඑස්40	පැළතවාන් සංවර්ධන	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	සිංහල මාධායය
		සහකාර	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			(06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	
		 පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(11)	කුලියාපිටිය,
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
			අතර විය යුතු ය.	
				8 2 2222
				සිංහල මාධ <u>ාය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				අම්පාර, ඇඹිලිපිටිය,
				මොණරාගල/ දඹුල්ල
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ මට්ටම් 3</u>
				සමන්තුරේ
02	ඊසීසී34		1 10 00 8 0 00 00 00 00 00	-
02	08834	කෘෂි උපකරණ කාර්මික	1. 10 ලශු්ණිය සමත්වීම	<u>සිංහල මාධානය</u> NY/O ලබ්බම් 4
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
			ත් අතර විය යුතු ය.	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
				<u>සිංහල මාධායය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
				 මොණරාගල, හසලක
				සිංහල මාධාය

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
03	ඊසීඑස් 56	සංයුක්ත අස්වනු යන්තු	1. 9 ලශ්ණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධාය
03	06006 30	කියාකරු කියාකරු	1. 9 86 86 88 88 88	<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
		<u> </u>	 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි	
		(Combine Harvester	විය යුතු ය.	අම්පාර
		Operator)	ි ටග සුනු ග. 	4900
		Operator)		
		පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික		
04	ඊසීඑස් 39	ක්ෂේතු සහකාර (කෘෂිකර්ම)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධායය
			අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ මාධා	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		පූර්ණ කාල දිවා සය මාසික	භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් (06) හයකින්	
			සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු.	සිංහල මාධායය
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
				මහනුවර, අනුරාධපුරය, දඹුල්ල,
				ඇඹිලිපිටිය, මොණරාගල,
				කුලියාපිටිය, බණාඩාරවෙල
				<u>දෙමළ මාධාපය</u> NVQ මට්ටම් 3
				1110 9009 3
				වච්තියාව

මෝටර් වාහන අලුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේතුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදාහල/ කාර්මික විදාහල
05	ඊසීසී 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
		පිළිබඳ ජාතික සහතිකය -	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		(මෝටර් වාහන ශිල්පී)	ගණිතය හා මාධා භාෂාව ඇතුලුව	
			විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම,	ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල,
		පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු		අනුරාධපුරය, රත්නපුර, ගම්පහ,
			හෝ	කෑගල්ල, බදුල්ල, දඹුල්ල,
				කුලියාපිටිය, බණ්ඩාරවෙල,
			2. අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම්	නුවරඑළිය, රත්මලාන, මරදුන,
			ලබා තිබීම.	වරකාපොළ, මාතර, අම්පාර,
				හෝමාගම, කළුතර, මොණරාගල,
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු.	හසලක
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	
				<u>ලෙදමළ මාධාපය</u>
				NVO මට්ටම් 4
				යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව

2020	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අනු. අංකය	අංකය	ස්වභාවය	ඇතුලනටමම සුපුසුකම	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
				<u>සිංහල මාධාය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, තිකුණාමලය, මාතලේ
				ලදමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 3
				වච්නියාව, තුිකුණාමලය
06	ඊසීඑස්47	රෝද තුලනය හා එකඑල්ලකරණය පිළිබඳ සහතිකය	 9 ලේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය. 	දෙමළ මාධාපය <u>NVQ</u> මට්ටම් 3 සමන්තුරේ
		(Wheel Alignment Technician)	42. 27 to 400 0t 216 to	
		පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික		
07	ඊසීඑස්44	මෝටර් සයිකල් හා ස්කුටර් අලුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශෝණිය සමත්වීම 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර, පාතදුම්බර සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 මාතලේ, බෙලිඅත්ත, වීරව්ල, ගාල්ල, ආණමඩුව, මාතර, නුවරඑළිය, අනුරාධපුරය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, කුලියාපිටිය, තිකුණාමලය, අම්පාර, මරදන දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 මඩකලපුව, මරදන, යාපනය,
	**************************************	O POPY O		වවුනියාව, තුිකුණාමලය, මන්නාරම
08	ඊසීසී20	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ	1. 10 ලේණිය සමත්වීම	<u>සිංහල මාධාපය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	කුරුණෑගල
				<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVO</u> මට්ටම් 3
				යාපනය

2122	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා _{රි} NVQ මට්ටම
අනු. අංකය	අංකය	ස්වභාවය	දැකුලනටමේ සුදුසුකම	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
4022	4022			විදහල/ කාර්මික විදහල
09	ඊසීසී17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය	1. 10 ශුේණිය සමත් වීම	සිංහල මාධායය
		පිළිබඳ සහතිකය		<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
		(ටින්කරින්)	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	m4-5-00 8400
		 පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		කුරුණෑගල, මරදුන
		a = 1 m = 0		ලෙදමළ මාධා3ය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				යාපනය
10	% C - A - A - A	- @ 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 10 - 10 2 - 110 1 90	8 @ 0
10	ඊසීඑස්27	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පී	1. 10 ඉශ්ුණිය සමත් වීම	<u>සිංහල මාධාපය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		 පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
			ත් අතර විය යුතු ය.	මාතර, කළුතර, මරදුන
				<u>සිංහල මාධායය</u> NVQ මට්ටම් <u>3</u>
				බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කුරුණෑගල, හෝමාගම,
				මොණරාගල, බදුල්ල, හසලක
				_
11	ඊසීඑස්28	මෝටර් රථ වායු සමීකරණ කාර්මික	1. 10 ශෝණිය සමත්වීම	<u>සිංහල මාධාපය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		කාරමක	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
		පුර්ණ කාල දිවා හය මාසික	ත් අතර විය යුතු ය.	මරදන
				<u>සිංහල මාධාපය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
				කළුතර, කුලියාපිටිය, හෝමාගම,
				රත්නපුර, රත්මලාන
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
				මඩකලපුව
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				මන්නාරම, සමන්තුරේ
12	ඊසීඑස්30	තීුරෝද රථ අළුත්වැඩියා	1. 9 ශුේණිය සමත්වීම	සිංහල මාධපය
		කාර්මික	0.0010010101000000000000000000000000000	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		 පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	බදුල්ල
		 ජීරුණා භාල ද්යා හල බලකු	න අන ට ටය සුනු ය. 	සිංහල මාධහය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				 පාතදුම්බර, වාරියපොළ,
				දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බණ්ඩාරවෙල,
				ඇඹිලිපිටිය, මරදන, කුලියාපිටිය,
				හසලක, තිුකුණාමලය
				<u>දෙමළ මාධාංය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				 තිුකුණාමලය, මන්නාරම, මරදුන
		l		0 0 0 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියා හා නඩත්තු ක්ෂේතුය අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
'	,			විදහාල/ කාර්මික විදහාල
13	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	ඉංගීීසි මාධාපය
	08.1	සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		(යාන්තුික ඉංජිනේරු	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම	
		නිෂ්පාදන තාක්ෂණය)	විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.	මහනුවර, රත්මලාන
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදාහව	
		(අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත	(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	
		වූවන්ට සීමාවේ)	ම භා	
		පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ	2. අදල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	
		Omman wag Otto	3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	
14	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	ඉංගීසි මාධපය
	09.1	සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		(යාන්තිුක ඉංජිනේරු	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම	
		මෝටර් රථ තාක්ෂණය)	විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.	මාතර, යාපනය, සම්මන්තුරේ,
				බදුල්ල, මරදන, ගාල්ල,
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	(<i>අ</i>) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව (<i>ආ</i>) ගණිතය හා විදාාව	කුරුණෑගල
		 (අදළ ක්ෂේතුයේ	(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	
		(අදුළ කිරීමෙන්න රැකියාවන්හි නියුක්ත		
		වූවන්ට සීමාවේ)	ං භා	
		පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ	2. අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	

සම්භාණ්ඩ හා පාවහන් ක්ලෂ්තුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ
අංකය	ස්වභාවය		මට්ටම සහ පැවැත්වෙන
			තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික
			විදහාල
එම්සීසී08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ	1. 9 ශෝණිය සමත්වීම.	සිංහල මාධායය
	සහතිකය		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
		2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
	පූර්ණ කාල දිවා හය	ත් අතර විය යුතු ය.	ඇඹිලිපිවිය, අම්පාර,
	මාසික		මැදගම
	අංකය	අංකය ස්වභාවය එම්සීසී08 පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය	අංකය ස්වභාවය ස්වභාවය විමසීසී08 පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ 1. 9 ශේණිය සමත්වීම. සහතිකය 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 පූර්ණ කාල දිවා හය ත් අතර විය යුතු ය.

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය	The second of th	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/
7	7			කාර්මික විදහල
16	ඊ ට්සි 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	අ.පෙරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විදහාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හතර (4)ක් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම. අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ගණිත විෂය ධාරාව/ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදරා ඇති අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි පුමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVO මට්ටම් 4 අම්පාර, ආණමඩුව, පාතදුම්බර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, වීරවීල, බලපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රක්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වාරියපොළ, නුවරඑළිය දෙමළ මාධාපය NVO මට්ටම් 4 මඩකලපුව, තිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, සමන්තුරේ, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, මරදාන
17	ඊසිසි 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ භූදර්ශනකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVO මට්ටම් 3 වරකාපොළ, ඇඹිලිපිටිය, බදුල්ල, මරදන, කුලියාපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, හසලක
18	ඊසිසී 09	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනල ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය දක්වා අධහාපනය හදරා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVO මට්ටම් 4 බදුල්ල, නුවරඑළිය, රත්නපුරය, දඹුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මරදන, කුලියාපිටිය, හෝමාගම, කෑගල්ල, මාතර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මොණරාගල දෙමළ මාධාපය NVO මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සමන්තුරේ, සිංහල මාධාපය NVO මට්ටම් 3 හසලක, පොළොන්නරුව, බෙලිඅත්ත, අම්පාර, තිකුණාමලය දෙමළ මාධාපය NVO මට්ටම් 3 නසලක, පොළොන්නරුව, බෙලිඅත්ත, අම්පාර, තිකුණාමලය දෙමළ මාධාපය NVO මට්ටම් 3

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධාs/NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය	qrageacec gggaac	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
,	,			විදහල/කාර්මික විදහල
19	ඊසිසි14	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉඳිකිරීම් ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ඉශ්ණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVO මට්ටම් 4 බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල සිංහල මාධායය NVO මට්ටම් 3 මාතර දෙමළ මාධායය NVO මට්ටම් 4 සමන්තුරේ, මඩකලපුව, තිකුණාමලය දෙමළ මාධායය NVO මට්ටම් 3
20	ඊසීඑස්21	ඇළුමිනියම් පිළිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ලේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාය NVO මට්ටම් 4 හෝමාගම සිංහල මාධායය NVO මට්ටම් 3 කුරුණෑගල, රක්මලාන, බලපිටිය, අම්පාර,ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, මාතර, මාතලේ, නුවරඑළිය, වරකාපොළ, කෑගල්ල. දෙමළ මාධායය NVO මට්ටම් 4 මඩකලපුව දෙමළ මාධායය NVO මට්ටම් 3 මන්නාරම, වවුනියාව
21	ඊසීඑස්22	සහකාර පුමාණ සමීක්ෂක පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුඑව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. හෝ අදළ ක්ෂේතුය NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායේ NVQ මට්ටම් 4 රත්මලාන, ගම්පහ, ගාල්ල, මාතර, රත්නපුර, මාතලේ, අනුරාධපුර, වාරියපොළ, බදුල්ල, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොළ, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, මොණරාගල, පාතදුම්බර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හෝමාගම, මරදන, කෑගල්ල, හසලක සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 අම්පාර දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 අක්කරපත්තුව, සමන්තුරේ, මඩකලපුව, යාපනය, මන්නාරම, වව්නියාව, තිකුණාමලය

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ තම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/NVQ මට්ටම
අනු. අංකය	අංකය	ස්වභාවය	५१५७००० धुनुषुळ	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
,	,			විදහාල/කාර්මික විදහාල
22	ඊසීඑස්32	ගොඩනැගිලි ශිල්පය පූර්ණකාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 ආණමඩුව, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය දෙමළ මාධායය
				NVQ මට්ටම් 3 සමන්තුරේ
23	ඊසීසී 47	බහුකාර්ය කාර්මික ශිල්පී (ඉදිකිරීම) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාඨමාලාව යටතේ ලීවැඩ, ජලනල, පෙදරේරු සහ විදුලි යන ක්ෂේතුයන් ආවරණය වේ)	1. 10 ශුේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 බලපිටිය, කෑගල්ල, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොළ, අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල, හසලක සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 මාතර දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 4 සමන්තුරේ දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම් 3 යාපනය
24	ඊසීඑස් 51	ජලනල කාර්මික මූලික කුසලතා පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	9 ශේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 මොණරාගල, මරදන, කළුතර, අම්පාර දෙමළ මාධාපය NVQ මට්ටම් 3
25	ඊසීඑස් 52 ඊසීඑස්	ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු) අත්තිවාරම් හා බිත්ති) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය. 1. 9 ශ්‍රේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 මරදන, කෑගල්ල, මාතර දෙමළ මාධාය NVQ මට්ටම් 3 මරදන සිංහල මාධාය
26	53	(පෙදරේරු) කොන්කීුට් පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	NVQ මට්ටම් 3 මහනුවර

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ හ/NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/කාර්මික විදහාල
27	ඊසීඑස්41	මැනුම් ක්ෂේතු සහකාර	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධායය
			අ.පො.ස. සා.පෙළ විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>3</u>
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	හයකින් (06) කින් සාමාර්ථය ලබා	මරදුන
		මාසික	තිබීම.	
				<u>ලෙදමළ මාධාපය</u>
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	<u>NVQ</u> මට්ටම 3
			අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	මරදන
28	ඊසීසී 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේතු පරීක්ෂක	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	<u>සිංහල මාධපය</u>
			දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	NVQ මට්ටම 4
		පූර්ණ කාල දිවා එක්	ගණිතව, විදාහාව හා මාධා භාෂාව	
		අවුරුදු	ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්	බදුල්ල, කුරුණෑගල,
			වීම.	මරදන, රත්නපුර, ගාල්ල,
				මහනුවර, ආණමඩුව, දඹුල්ල,
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය,
			අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර,
				කුලියාපිටිය, මාතර, රත්මලාන,
				බණ්ඩාරවෙල, කෑගල්ල, මොණරාගල,
				බෙලිඅත්ත, බලපිටිය, වාරියපොල,
				මැදගම, අනුරාධපුරය, තුිකුණාමලය,
				පොළොන්නරුව, වරකාපොල,
				හසලක
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම 4
				සමන්තුරේ, මඩකලපුව, වවුනියාව,
				මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, යාපනය,
				තිකුණාමලය

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේතුය අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/කාර්මික විදහාල
29	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	<u>ඉංගීීසි මාධාපය</u>
	01.1	සහතිකය (සිවිල්	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.	අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, මහනුවර, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත,
		(අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා චේ)	(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මරදන, මාතලේ, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතර, මොණරාගල,
			<i>මෙන්</i>	පොළොන්නරුව, රත්මලාන,
		පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කිුයාත්මක කරනු ලැබේ.	2. අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	රත්නපුර, තිකුණාමලය, වරකාපොල, වීරවිල, කුලියාපිටිය, මඩකලපුව, යාපනය, වවුනියාව,
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, පාතදුම්බර, වාරියපොළ, සමන්තුරේ

අනු.	සංඉක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා
------	--------	-----------------	----------------------	--------------

ඉතාරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධා තාක්ෂණ ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/කාර්මික විදහල ල මාධහය) මට්ටම් 4 ල, කුලියාපිටිය, කඑතර,
ල මාධ්පය) මට්ටම් 4
ල මාධ්පය) මට්ටම් 4
ල, කුලියාපිටිය, කළුතර,
ල, කුලියාපිටිය, කළුතර,
pවර, කුරුණෑගල, බලපිටිය,
ර, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය,
ල, වරකාපොළ
ළ මාධාපය
ට මට්ටම් 4
ාලපුව, යාපනය
ල මාධ <u>ායය</u>
<u>Q මට්ටම් 4</u>
න, වරකාපොළ,
ඩාරවෙල, ගාල්ල, මාතර
ළ මාධාපය
ට මට්ටම් 4
නය, සමන්තුරේ, වවුනියාව
- 0

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ
33	ඊසීසී 31	පරිගණක විතකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අ. 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 2. මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදරා තිබීම. 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 වාරියපොළ, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොළ, බෙලිඅත්ත, පොළොන්නරුව, මාතර, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, මාතලේ
34	ඊසීසී 12	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 ගාල්ල, කුරුණෑගල, මහනුවර, වරකාපොල, මාතර, ගම්පහ, මරදන, රත්නපුර, කෑගල්ල, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, රත්මලාන, අම්පාර, නිකුණාමලය, මාතලේ, ආණමඩුව, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, කළුතර, කුලියාපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, වීරව්ල, වාරියපොල, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, පොළොන්නරුව, මැදගම, හෝමාගම දෙමළ මාධ්‍යය NVO මට්ටම් 4 යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, නිකුණාමලය, වවුනියාව
35	ඊසීසී 50	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය සඳහා පිවිසුම පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ලේණිය සමත්වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වසය අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 3 අනුරාධපුරය, මරදන, මැදගම, මොණරාගල, වාරියපොළ, නිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, වීරවිල, රත්නපුර, බලපිටිය දෙමළ මාධායය NVQ මට්ටම 3 යාපනය, මරදන, තිකුණාමලය, වවුනියාව, මන්නාරම

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධා තාක්ෂණ ක්ලෂ්තුය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
36	ඊසීසී	තොරතුරු සන්නිවේදන	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	සිංහල මාධායය
	12.1	තාක්ෂණ ශිල්පී	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	NVQ මට්ටම් 4
			ගණිතය, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි	
		අර්ධකාල එක් අවුරුදු	භාෂාව ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06)	ගාල්ල, රත්නපුර, කළුතර, මාතර,
			සමත් වීම.	මාතලේ, වරකාපොල, වීරවිල,
		 අදුළ ක්ෂේතුයේ		බලපිටිය, අම්පාර, බෙලිඅත්ත,
		රකියාවක නියුතු විය	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි	මරදුන, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය,
		ූ යුතු ය.	විය යුතුය.	තිකුණාමලය, බදුල්ල, හසලක,
				දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හෝමාගම,
				මොණරාගල, පොළොන්නරුව,
				දඹුල්ල, පාතදුම්බර
				_
				<u> ඉදමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
				සමන්තුරේ, යාපනය, මන්නාරම,
				තිුකුණාමලය, අක්කරපත්තුව,
				මඩකලපුව, වව්නියාව
27	් ඊසීසී		1 000/000 00000 8 00/00/0000	8 6 6 6 6
37	03.1	පරිගණක දෘඪාංග පිළිබඳ සහතිකය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>සිංහල මාධාරය</u> NVO කුම්බුම් 4
	03.1	සහතකය	ද අ.පො.ස. (සා.පෙළ) වනාගයෙන ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව ඇතුලුව	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		 අර්ධකාල එක් අවුරුදු	විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	ande
		අදළ ක්ෂේතුයේ		ගාල්ල
		අදළ ක්ෂෙනුයෙ රැකියාවක නියුතු විය	<i>ඉහ</i> ڑ	
		යුතු ය.		
		g-% w.	 2. මූලික පරිගණක විදාහව පිළිබඳ	
			පාඨමාලාවක් හදුරා තිබිය යුතු ය.	
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි	
			විය යුතුය.	
38	ඊසීසී	පරිගණක ජාලකරණය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධාය
	04.1	පිළිබඳ සහතික	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
			ගණිතය, විදහාව, මාධා භාෂාව හා	
		අර්ධකාල එක් අවුරුදු	ඉංගීසි ඇතුලුව විෂයයන් හයකින් (06)	ගාල්ල, මාකලේ, මරදන
			සමත් වීම.	
		අදළ ක්ෂේතුයේ	2 1	ලදමළ මාධාාය NVO කුමු කුමු 4
		රැකියාවක නියතු විය	<i>මහ</i> ා්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		යුතු ය.	 2. මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ	සමන්තුරේ
				සමනතුමට
			පාඨමාලාවක් හදුරා තිබීම.	
			 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි	
			,	
			විය යුතුය.	

මැණික් හා ස්වර්ණාහරණ ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		මට්ටම සහ පැවැත්වෙන
				තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික
				විදහාල
39	ඊටීසී 07	ස්වර්ණාභරණ	1. එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ)	සිංහල මාධායය
		නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික	විභාගයේ විෂයයන් හතරකින් (04)	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා	සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	
		එක් අවුරුදු		මරදුන
			ං හා ්	
				<u>NVO</u> මට්ටම් 3
			9 වසර සමත්ව අදුල ක්ෂේතුයේ එක්	
			වසරක පලපුරුද්ද තිබීම.	බෙලිඅත්ත
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	
			අතර විය යුතුය.	

විදුලි විදයුත් හා විදුලි සංඉද්ශ ක්ෂේතුය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

			107	10 00 1000
අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ s/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදපාල/ කාර්මික විදපාල
40	ඊසීසී08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	<u>සිංහල මාධායය</u>
		පුහුණුව පිළිබඳ	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		ජාතික සහතිකය	ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව	
		(ඉලෙක්ටොනික්)	විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.	අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මහනුවර,
			, ,	ගම්පහ, රත්මලාන, බණ්ඩාරවෙල,
		පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු	ඉහා	බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, බදුල්ල,
				අම්පාර, වරකාපොළ,
			2. අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම්	තිකුණාමලය, රත්නපුර, මරදුන,
			2. අදළ කාමෙනුගේ 144 ද 9 සුපුසුකාව ලබා තිබීම.	මාතර, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර,
			ලින තිබුම.	· · ·
			20100101010	හසලක, කුරුණෑගල
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29	
			අතර විය යුතුය.	<u>දෙමළ මාධාපය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
				යාපනය, වවුනියාව, මඩකලපුව,
				තිුකුණාමලය, අක්කරපත්තුව,
				මරදන
				 සිංහල මාධාපය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				1110 0000 3
				කළුතර, බණ්ඩාරවෙල

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ 3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
41	ඊසීසී 13	 ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	සිංහල මාධපය
11	J	පූහුණුව පිළිබඳ ජාතික	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		පුහුණුට ටළුණද වානයා සහතිකය - (කර්මාන්ත	ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව	1440 6006 4
		l '	· -	
		විදුලි ශිල්පී)	විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.	අම්පාර, මහනුවර, ගාල්ල,
				කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය,
		පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	<i>මහ</i> ා්	මරදන, බදුල්ල, බලපිටිය,
				මාතර, පාතදුම්බර, කුලියාපිටිය,
			2. අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම්	වරකාපොළ, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර,
			ලබා තිබීම.	කෑගල්ල, හසලක, තුිකුණාමලය,
				මොණරාගල, මාතලේ, ගම්පහ,
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29	හෝමාගම, රත්මලාන, නුවරඑළිය,
			අතර විය යුතුය.	වීරවිල, බෙලිඅත්ත, බණ්ඩාරවෙල,
				දඹුල්ල
				<u>දෙමළ මාධාසය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
				යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව
	~~~			
42	ඊසීසී 49	විදුලි කාර්මික ශිල්පය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	සිංහල මාධ්‍ය
		පිළිබඳ සහතිකය	අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
			හයකින් (06) සමත්ව තිබීම.	
		පූර්ණ කාල දිවා හය		ආණමඩුව, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
		මාසික	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29	පොළොන්නරුව, කළුතර, -
			අතර විය යුතු ය.	බලපිටිය
				<u>ලදමළ මාධායය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				යාපනය
43	ඊසීසී21	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ	1. 10 ශෝණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>4</u>
		සහතිකය	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29	
			ත් අතර විය යුතු ය.	අනුරාධපුරය
		පූර්ණ කාල දිවා හය		
		මාසික		සිංහල මාධායයු
				<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
				පාතදුම්බර, තුිකුණාමලය,
				වාරියපොල, ආණමඩුව, මරදුන,
				දඹුල්ල, පොළොන්නරුව,
				දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක
				දෙමළ මාධා3ය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
				යාපනය, වව්නියාව, නුවරඑළිය

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ <b>හ/ NVQ මට්ටම</b> සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදාහල/ කාර්මික විදහාල
44	ඊසිසි43	කර්මාන්තශාලා ඉලෙක්ටොනික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1 දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පෙ.ස. සා.පෙළ විභාගයේ ගණිතය හා මාධානය භාෂාව ඇතුලු විෂයයන් හයකින් (06) කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 4  පොළොන්නරුව, කළුතර,  සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 3  කුරුණෑගල, මරදන, ඇඹිලිපිටිය, හසලක  දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම් 4
45	ඊඑස්සී42	විදුලි කම්බි ඇඳීම (Electrical wiring) පුර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	යාපනය  සිංහල මාධාපය  NVO මට්ටම් 3  මරදන, බණ්ඩාරවෙල, නිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බලපිටිය දෙමළ මාධාපය  NVO මට්ටම් 3
46	ඊසීඑස්54	ජංගම දුරකථන අළුත්වැඩියා ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ඉශ්ණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 3  කුරුණෑගල, මරදන, ආණමඩුව දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම් 3  වව්තියාව

# විදුලි විදුහුත් හා විදුලි සං*දේශ ක්ෂේතුය* අර්ධ කාල පාඨමාලා

			1 0	
අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
47	ඊටීසී	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	ඉංගීසි මාධපය
	02.1	සහතිකය (විදුලි	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ මට්ටම 5</u>
		ඉංජිනේරු )	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම	
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා චේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ.	විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය. (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ 2. අදල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි	අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, මරදන, කුරුණෑගල, අම්පාර, රත්නපුර, හෝමාගම, බලපිටිය, කඑතර, කෑගල්ල, මාතර, රත්මලාන, තිකුණාමලය, මඩකලපුව, යාපනය, වවුනියාව, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, සමන්තුරේ
			විය යුතු ය.	

#### *මුදල් බැංකු කළමණාකරන ක්ෂේතුය* පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය	7,000 2,00	සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
,	,			විදහාල/ කාර්මික විදහාල
48	බීඑස්සී 18	සැපයුම් සේවා සහායක	1. ගණිතය හා ඉංගීසි ඇතුළුව අ.පො.ස	සිංහල මාධායය
40	. <b>30</b> 000 10		(සා.පෙළ) විභාගය සමත් වීම	<u>NVQ</u> මට්ටම 3
		   පූර්ණ කාල දිවා තුන්		
		මාසික	2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	මරදුන, අක්කරේපත්තුව.
			දුන ව අතර වස සුතු ස. 	
49	බීඑස්සී04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධපය
		ජාතික සහතිකය	මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව	<u>NVQ</u> මට්ටම 3
			අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ	
		පූර්ණකාල දිවා එක්	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා	මාතලේ, හෝමාගම,
		අවුරුදු	තිබීම.	බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදන,
			   2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත්	අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක,
			29 ත් අතර විය යුතු ය.	කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය,
			25 & 480 GW gag W.	කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය,
				පොළොන්නරුව, රත්නපුරය,
				තිකුණාමලය, බදුල්ල,
				ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන,
				වාරියපොළ, අම්පාර,
				ආණමඩුව, වරකාපොළ,
				බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල
				ඉදමළ මාධ <u>ාය</u> NVO ඉට්ටම 4
				1110 9009 4
				යාපනය, මඩකලපුව,
				සමන්තුරේ, තුිකුණාමලය,
				වච්නියාව, අක්කරපත්තුව,
				මන්නාරම, මරදුන.
50	බීඑස්සී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	ඉංගීසි මාධාය
		ජාතික සහතිකය	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී	
			ගණිතය, මාධා භාෂාව සහ ඉංගීිසි	
		පූර්ණ කාල දිවා එක්	භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06)	මරදන, ගාල්ල, යාපනය,
		අවුරුදු	සමත්වීම.	මඩකලපුව, මාතර, බෙලිඅත්ත,
			2 2010 01 01 0 9 9 9 0 0 0 0 0 17 0	තිකුණාමලය
			2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	
51	එම්සීඑස් 16	අළෙවි නියෝජිත/	1. 10 ලේණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		සහකාර		<u>NVQ</u> මට්ටම 3
			2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක්	
		පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	29 අතර විය යුතු ය.	ඇඹිලිපිටිය
				<u>දෙමළ මාධහය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම 3
				සමන්තුරේ

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
52	එම්සීඑස් 18	ගබඩා භාරකරු පූර්ණ කාල දිවා හය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන්	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම 3
		මාසික	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	ඇඹිලිපිටිය <u>දෙමළ මාධායය</u> NVQ මට්ටම 3
				සමන්තුරේ

#### *මුදල් බැංකු කළමණාකරන ක්ෂේතුය* අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ.ප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
53	බීඑස්සී 04.1	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	සිංහල මාධායය
		ජාතික සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>4</u>
			හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන්	
		අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු	හයකින් (06) සමත්වීම.	මරදුන, දඹුල්ල, අම්පාර,
				ඇඹිලිපිටිය, මොණරාගල,
		(රාජා අර්ධ රාජා	2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 18	තිකුණාමලය
		හෝ පිළිගත් වාහපාරික	ට වැඩි විය යුතු ය.	
		ආයතනයකට අයත්		දෙමළ මාධායය
		කාර්යාලයක රැකියාවක		NVO මට්ටම 4
		නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)		
				යාපනය, මරදන, තිුකුණාමලය, වච්නියාව, අක්කරපත්තුව,
				මන්නාරම

## *භාෂා ක්ෂේතුය* පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ <b>හ/ NVQ මට්ටම</b> සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
54	ඊඑස්සී 04	වෘත්තීය කුසලතා සංවර්ධනය (ඉංගීසි පාඨමාලාවකි) (Developing Career Skill) (English) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. වෘත්තීය කුසලතා ගොඩනැගීමේ පාඨමාලාව හදුරා තිබිය යුතු ය. (Building Career Skill - NVQ 1) 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	NVQ මට්ටම 2 අම්පාර, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, යාපනය, මහනුවර, ගාල්ල, බදුල්ල, මරදන, වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම, නුවර එළිය, කෑගල්ල, වාරියපොළ, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, නිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, වීරවිල, මඩකලපුව, වව්නියාව, පොළොන්නරුව, මන්නාරම, අක්කරේපත්තුව, ආණමඩුව, රත්නපුර, බලපිටිය, රත්මලාන, සමන්තුරේ, මාතර, කළුතර

	P	An		An - n o/NU/O naon
අනු.	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
55	ඊඑස්සී 05	වෘත්තීය කුසලතා	1. අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයට පෙනී	NVQ මට්ටම් <u>1</u>
		ගොඩනැගීම	සිට තිබීම.	
		(ඉංගීීසි පාඨමාලාවකි)		අම්පාර, කුරුණෑගල, යාපනය,
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක්	අනුරාධපුරය, මහනුවර, ගාල්ල,
		(Building Career	අතර විය යුතු ය.	බදුල්ල, මරදන, වරකාපොළ,
		Skills) (English)		කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම,
				නුවරඑළිය, කෑගල්ල, වාරියපොළ,
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්		බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල,
		මාසික		තිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,
				මාතලේ, වීරවිල, මඩකලපුව,
				වව්නියාව, පොළොන්නරුව,
				මන්නාරම, අක්කරේපත්තුව, ආණමඩුව, රත්නපුර, බලපිටිය,
				දාණසෙට, රත්න්ටුර, ශල්ටරය, රත්මලාන, සමන්තුරේ, මාතර,
				කළුතර
56	ඊඑස්සී 03	උසස් වෘත්තීය කුසලතා	1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 4
		නගා සිටුවීම	ඉංගීීසි භාෂාව විෂයට සම්මාන	
		(ඉංගීුසි පාඨමාලාවකි)	සමාර්ථයක් ඇතුළුව විෂයයන්	කුරුණෑගල, අම්පාර, බලපිටිය,
		(Cartificate in	හයකින් (06) සමත් වීම.	අනුරාධපුර, මහනුවර, ගාල්ල,
		(Certificate in Advancing Career	ලන්	මරදන, බදුල්ල, වාරකාපොළ,
		Skills)	2. වෘත්තීය කුසලතා ගොඩනැගීමේ (Building Career Skill - NVQ 1)	යාපනය, කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම, නුවරඑළිය, බණ්ඩාරවෙල,
		Skiiis)	හෝ වෘත්තීය කුසලතා සංවර්ධනය	මොණරාගල, තිුකුණාමලය,
		   පූර්ණ කාල දිවා තුන්	(Developing Career Skill NVQ 2)	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල,
		මාසික	යන පාඨමාලා දෙකෙන් එකක් හදුරා	පොළොන්නරුව, ආණමඩුව,
			තිබිය යුතු ය.	මාතර, කෑගල්ල, වාරියපොළ,
			_	කඑතර, සමන්තුරේ, මඩකලපුව,
			3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	වව්නියාව, අක්කරේපත්තුව,
			අතර විය යුතු ය.	මන්නාරම
57	එම්සීසී 09	ජපත් භාෂාව පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	<u>ජපන් මාධාූය</u>
-		ජාතික සහතිකය	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	
			විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, මරදන
		පූර්ණ කාල දිවා එක්		
		අවුරුදු	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක්	
			අතර විය යුතු ය.	
58	එම්සීසී 07	කොරියන් භාෂාව	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී	<u>කොරියන් මාධෳය</u>
		පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	
			විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.	ගාල්ල, අම්පාර, මාතර,
		පූර්ණ කාල දිවා එක්		බදුල්ල,බෙලිඅත්ත, මහනුවර,
		අවුරුදු	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක්	අනුරාධපුරය, මරදුන,
			අතර විය යුතු ය.	කුරුණෑගල, මඩකලපුව,
				වරකාපොල,කුලියාපිටිය,
				තිුකුණාමලය, කෑගල්ල

### ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංඛේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම සහ
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
59	ඊ옵션:10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්තුණ ශිල්පී - ලියවන පට්ටල්) පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු	අ. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.     ගොර අදළ ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.     2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVO මට්ටම් 4  බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, මාතර, අම්පාර, කුලියාපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, හසලක දෙමළ මාධායය  NVO මට්ටම් 4 සමන්තුරේ
60	<b>ඊසීසී</b> 02	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වායු හා චාප පෑස්සුම් ශිල්පි) (වෙල්ඩර්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ලශ්ණිය දක්වා අධාාපනය හදරා තිබීම. 2. 2018.01.01 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, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, කෑගල්ල, හෝමාගම, ගම්පහ, නුවරඑළිය, ආණමඩුව, හසලක, බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර, පොලොන්නරුව, නිකුණාමලය, රත්මලාන, මොණරාගල  සිංහල මාධ්‍යය  NVO මට්ටම් 3  පොළොන්නරුව, පාතදුම්බර, වීරවිල, වරකාපොල, හෝමාගම දෙමළ මාධ්‍යය  NVO මට්ටම් 4  මඩකලපුව, සමන්තුරේ, යාපනය, නිකුණාමලය, බණ්ඩාරවෙල
61	<b>ඊසීසී</b> 26	යන්තුණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 4  ගම්පහ, රත්මලාන, කෑගල්ල, ගාල්ල, නුවරඑළිය, කුලියාපිටිය, අනුරාධපුරය, වරකාපොළ, කුරුණෑගල, මහනුවර, මාතර, රත්නපුර  සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 3  බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, පොළොන්නරුව, කළුතර, මරදන, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක  දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම් 4  යාපනය, මඩකලපුව

## *ලී වැඩ ශිල්පි ක්ෂේතුය* පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම	
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ	
4022	4022			විදහල/ කාර්මික විදහල	
62	ඊසීසී06	ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. 10 ශුේණිය දක්වා අධාාපනය හදුරා	සිංහල මාධා <u>ය</u> සිංහල මාධාය	
		පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික	තිබීම.	NVO මට්ටම් 4	
		සහතිකය (යාන්තික ලී			
		වැඩ ශිල්පි)	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	බදුල්ල, නුවරඑළිය,	
			29ක් අතර විය යුතු ය.	බණ්ඩාරවෙල, රත්නපුර, ගාල්ල,	
		   පූර්ණ කාල දිවා එක්		හෝමාගම, මාතර, හසලක,	
		පූවණ කාල දපා පක   අවුරුදු		දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බෙලිඅත්ත,	
				මොණරාගල, ඇඹිලිපිටිය	
				, 46.000	
				සිංහල මාධායය	
				NVQ මට්ටම් 3	
				1110 9000 3	
				බලපිටිය	
				(a)6500	
				<u>දෙමළ මාධාපය</u>	
				NVQ මට්ටම් 4	
				සමන්තුරේ, මඩකලපුව	
63	ඊසීඑස්07	වඩු කාර්මික ශිල්පී	1. 09 ශේණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධෳය	
		(ගොඩනැගිලි)		NVQ මට්ටම් 4	
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්		
		පූර්ණ කාල දිවා හය	29ත් අතර විය යුතු ය.	බදුල්ල, අම්පාර, ආණමඩුව,	
		මාසික		හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	
				ලදමළ මාධපය	
				NVQ මට්ටම් 4	
				සමන්තුරේ	
64	් ඊසීඑස්46	   වඩු කාර්මික ශිල්පී	1. 09 ශේණිය දක්වා අධාාපනය හදරා	සිංහල මාධානය	
04	00000	(ගොඩනැගිලි)	ි රට පසු යාස දසාපෑ අසනපොස සදහ ි තිබීම.	NVQ මට්ටම් 3	
		(000000000)	2000.	1114 5555 5	
		   පූර්ණ කාල දිවා තුන්	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්	රත්මලාන, කුරුණෑගල, කෑගල්ල,	
		මූල්ම කාල දපා තුන   මාසික	2. 2018.01.01 දිනිම මිසිස් අපු. 17 කි   29ක් අතර විස යුතු ස.	මාතර, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය,	
		9,000		හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	
				<u>දෙමළ මාධාාය</u>	
				<u>හදමළ මාගයය</u> <u>NVQ</u> මට්ටම් 3	
				1110 000 5	
				   යාපනය,සමන්තුරේ	
				_	
65	ඊසීසී48	වඩු කාර්මික ශිල්පී	1. 09 ශේුණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධාපය	
		(ගෘහභාණ්ඩ)		<u>NVQ</u> මට්ටම් 4	
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්		
		පූර්ණ කාල දිවා හය	29ත් අතර විය යුතු ය.	පොළොත්තරුව	
		මාසික			
				සිංහල මාධාපය	
				<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>	
				කුලියාපිටිය, මාතර	
	L	l			

### හෝටල් ක්ෂේතුය

#### පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදාහල/
·				කාර්මික විදුහාල
66	එම්සීඑස්21	කාමර සහායක	1. 10 ශෝණිය සමත් වීම.	<u>සිංහල මාධාපය</u>
		(Room Attendant)		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්	
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	29 අතර විය යුතු ය.	බෙලිඅත්ත, නුවරඑළිය
		මාසික		
67	එම්සීඑස්22	ආහාර පාන	1. 10 ශෝණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		(සහායක භෝජනාගාර		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
		සේවක)	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත්	
		(Assistant Steward)	29 අතර විය යුතු ය.	බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		
68.	එම්සීඑස්20	සූපවේදී	1. 9 ශෝණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
				<u>NVQ</u> මට්ටම් 34
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට	
		මාසික	වැඩි විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය

### කාර්යාල කළමණාකරන ක්ෂේතුය

## පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදාහල/ කාර්මික විදාහල
69	බීඑස්සී06	ලේකම් පරිචය පිළිබඳ	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	ඉංගීසි මාධ්‍යය
		ජාතික සහතිකය	මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව	NVQ මට්ටම් 4
			අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ	
		පූර්ණ කාල දිවා එක්	විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා	මාතලේ, මඩකලපුව, බදුල්ල,
		අවුරුදු	තිබීම. ඉංගීුසි භාෂාව සඳහා සම්මාන	බලපිටිය, මහනුවර, කුලියාපිටිය,
			සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.	කුරුණෑගල, මරදුන, යාපනය,
			_	හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල,
			I. අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංගීුසි භාෂාමය	බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, කළුතර,
			පුවීනතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම)	වරකාපොළ
			කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු	
			ලැබේ.	
			II. අවශාතාවය මත ඉංගීුසි භාෂාමය	
			පුවීනතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිබිත	
			පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.	
			ට්රක්ෂණයක් ප්වත්වවූ ලැබේ.	
			III	
			III. අපේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි	
			සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.	
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	
			29ක් අතර විය යුතු ය.	

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදාහල/ කාර්මික විදහාල
70	බීඑස්සී17	කාර්යාල කුම හැඳින්වීම පිළිබඳ සහතිකය (Introduction to woking in an office) පූර්ණකාල දිවා තුන් මාසික	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.     2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම 3  මරදන, අනුරාධපුරය, කුලියාපිටිය, මාතර, ඇඹිලිපිටිය, අම්පාර, මොනරාගල  දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම 3  යාපනය, සමන්තුරේ, වව්නියාව
71	බීඑස්සී13	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාඨමාලාව සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනුයේ පරිගණක යෙදවුම් සහායක වෘත්තීය සඳහාය)	අදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධා සාෂාව හා ගණිකය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.     අතර විය යුතු ය.     අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම 3  අම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදන, මොණරාගල, පාතදුම්බර, නිකුණාමලය, කෑගල්ල, බණ්ඩාරවෙල, වරකාපොළ  දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම 3  මඩකලපුව, මරදන, සමන්තුරේ, නිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම

#### *ශීතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේතුය* පූර්ණ කාල පාඨමාලා

			ප්රණ කාල පාසමාලා	
අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදාහල/ කාර්මික විදාහල
72	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u>
		පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>4</u>
		සහතිකය (ශීතකරණ හා	ගණිතය, මාධා භාෂාව හා විදාහාව	
		වායු සමන ශිල්පි)	ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්	බෙලිඅත්ත, මහනුවර, රත්නපුර,
			වීම.	කෑගල්ල, ගම්පහ, බලපිටිය,
		පූර්ණ කාල දිවා		අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මරදුන,
		එක් අවුරුදු	<i>ම</i> න <i>්</i>	ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, මාතර,
		12 4		බදුල්ල, හෝමාගම, හසලක,
			2. අදල ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම්	වරකාපොළ, කුලියාපිටිය,
			ලබා තිබීම.	තිකුණාමලය
				9-6-11-01
			   3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක්	සිංහල මාධාපය
			29ත් අතර විය යුතු ය.	NVQ මට්ටම 3
			250 400 00 20 20 0.	1117 3 3 3 3 3
				   කළුතර, බණ්ඩාරවෙල,
				පොළොන්නරුව, මාතලේ
				පටාපළාතාත්වල, පාත්පල
				@ \$ @ M @ 6 2 7 ce
				<u>ලදමළ මාධායය</u> NIVO කුලුබුකු 4
				<u>NVQ</u> මට්ටම 4
				මඩකලපුව, සමන්තුරේ
				<u>දෙමළ මාධානය</u>
				<u>NVQ</u> මට්ටම 3
1				තිකුණාමලය

#### ශීතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේතුය අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා3/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
·				විදුහාල/ කාර්මික විදුහාල
73	ඊටීසී 10.1	ජාතික තාක්ෂණික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී	<u>නංගීසි මාග්යල</u>
		සහතිකය (යාන්තිුක	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	<u>NVQ</u> මට්ටම <u>5</u>
		ඉංජිනේරු ශීතකරණ හා	හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	
		වායුසමන තාක්ෂණය )	එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය	කළුතර, අනුරාධපුර, රත්නපුර
			යුතු ය.	
		අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීීසි භාෂාව	
		(අදල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)	(ආ) ගණිතය හා විදහාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් <i>ගො</i>	
		පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කිුයාත්මක කරනු ලැබේ.	2. අදල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම. 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට	
			වැඩි විය යුතු ය.	

#### රෙදිපිළි හා ඇඟළුම් ක්ෂේතුය

#### පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා / NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
74	එම්සීඑස්10	ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා	1. 9 ශේණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය		<u>NVQ</u> මට්ටම 3
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක්	
		පූර්ණ කාල දිවා හය	අතර විය යුතු ය.	වරකාපොළ, කුලියාපිටිය,
		මාසික		තුිකුණාමලය, වීරවිල,
				දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
				දෙමළ මාධායය
				NVQ මට්ටම 3
				 තුිකුණාමලය

# *ආහාර තාක්ෂණ ක්මේතුය* පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු.	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා‍ය/ NVQ මට්ටම
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ
				විදහාල/ කාර්මික විදහාල
75	ඊසීසී16	පළතුරු හා එළවළු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක	<u>සිංහල මාධාපය</u>
		සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය	දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන්	<u>NVQ</u> මට්ටම් 3
			ගණිතය, මාධා භාෂාව, විදාහව හා	
		පූර්ණ කාල දිවා හය	ඉංගුීසි ඇතුලුව විෂයයන් (06) හයකින්	මහනුවර, කුලියාපිටිය, හසලක
		මාසික	සමත් වීම.	
			2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	
			අතර විය යුතු ය.	
76	ඊසීසී 07	බේකරිකරු (පාන්,	1. 10 ශේණිය සමත් වීම.	සිංහල මාධායය
		පේස්ටු)		<u>NVQ</u> මට්ටම් <u>3</u>
		_	2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත්	
		පූර්ණ කාල දිවා තුන්	අතර විය යුතු ය.	බෙලිඅත්ත
		මාසික		

10-1679

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය

මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාගස ආයතනය - ඔරුගොඩවත්ත ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම - 2018 වසර

ජපන් - ශී ලංකා මිතුත්වය මත පුදනය වූ ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය යටතේ කියාත්මක වන මෝටර් රථ ඉංජිතේරු අභාහස ආයතනයේ පවත්වනු ලබන පහත සඳහන් පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා සඳහා 2018 වර්ෂයට ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම පිණිස වයස අවුරුදු 16ට නොඅඩු 25ට නොවැඩි ශී ලාංකික තරුණ තරුණියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. 1. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා :

පාඨමාලා	කාලය	බඳවා ගැනීමේ මූලික අධාාපන සුදුසුකම්
1.1 මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී Automobile Mechanic	අවු. 03	
1.2 මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී Automobile Electrician	අවු. 03	අධභාපන පොදු සහතික පතු (සා. පෙ.) විභාගයෙන් සිංහල, ගණිතය සහ විදහාව ඇතුළුව දෙවතාවකට
1.3 යන්තු ශිල්පී Machinist	අවු. 03	නොවැඩි වාර ගණනකදී විෂයයන් හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.
1.4 මෝටර් රථ වායු සමීකරණ යාත්තික ශිල්පී Automobile A/C Mechanic	අවු. 02	
1.5 මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පී Automobile Tinker	අවු. 1 1/2	රජයේ හෝ රජය විසින් පිළිගන්නා ලද පාසලක
1.6 මෝටර් රථ පින්තාරු ශිල්පී Automobile Painter	අවු. 1 1/2	8 වන ශේුණිය සමත්වී තිබීම

- වයස :
   2018.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 16ට නොඅඩු සහ 25ට නොවැඩි ස්තී/පුරුෂ දෙපාර්ශ්වයටම අයදුම්කළ හැක.
- 3. පාඨමාලා පුහුණු විස්තර :
  - 3.1 ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් රාමුව (NVQ) යටතේ වූ නිපුණතා පාදක පුහුණු කුමය සහ ද්විතව පුහුණු කුමය අනුව සියලුම පාඨමාලා පැවැත්වේ.
  - 3.2 ඒ අනුව 1.1 සිට 1.3 දක්වා වූ පාඨමාලාවල පළමු වසරේ ආයතනික පුහුණුවේදී ලබාගත් නාායික සහ පායෝගික දැනුම සහ කුසලතාවය වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා පාඨමාලාවේ දෙවන හා තුන්වන වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ කේතුයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
  - 3.3 1.4 පාඨමාලාව සඳහා පුහුණුවේ පළමු වසර ආයතනය තුළදී නාායික සහ පුායෝගික පුහුණුව ලබා දෙන අතර ඉතිරි වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ කේෂේතුයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
  - 3.4 1.5 සහ 1.6 පාඨමාලා සඳහා පුහුණුවේ පළමු මාස 06 ආයතනය තුළදී නාායික සහ පුායෝගික පුහුණුව ලබාදෙන අතර ඉතිරි වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ කේෂේතුයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
  - 3.5 1.3 පාඨමාලාවේ සී එන් සී (CNC) පුෝගෑමින්, කැම් (CAM) පුෝගෑමින්, ලේක් මැෂිනින් ඇතුලු මූලික යන්තුවලට අමතරව මෝටර් රථ ඉංජිනේරු ක්ෂේතුයට අයත් හෙඩ් ෆේසින්, බෝරිං, හෝනින්, කුෑන්ක් ගුයින්ඩින් සහ වූල් කටර් ගුයින්ඩින් යන සියලුම යන්තුවල පුහුණුව ඇතුළත්ව 3.2 හි සඳහන් පරිදි පුහුණු කෙරේ.
- 4. පාඨමාලා කාලය තුළ ලබාදෙන පුතිලාභ :
  - 4.1 සියලුම ආධුනිකයින්ට පුහුණුවේ නිරතවීමට වැඩහල් නිල ඇඳුමක් ලබාදේ.
  - 4.2 තෝරාගනු ලබන ආර්ථික අපහසුතාවයන් ඇති ආධුනිකයින්ට ශිෂාාධාර ලබාදේ.
  - 4.3 පාඨමාලා කාලය තුළ ඉංගීසි භාෂාව හා පරිගණක දැනුම ලබා දේ.
  - 4.4 පුස්තකාල පහසුකම්/අධාාපන චාරිකා.
- 5. ආධුනිකත්ව ගිවිසුම :
  - 5.1 තෝරා ගනු ලබන සෑම ආධුනිකයෙක් විසින්ම මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාාස ආයතනය සමග ආධුනිකත්ව ගිවිසුමකට එළඹිය යුතුය. ආයතනයේ විනය නීති රීතිවලට අනුව සතුටුදයක ලෙස පාඨමාලාව අවසන් කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් ආධුනිකත්ව ගිවසුම අවලංගු කරනු ලැබේ.
- 6. සහතිකපත් පුදුනය :
  - 6.1 සාර්ථක ලෙස පුහුණුව අවසන් කර ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් අවසාන ඇගයීම් පරීඤණයෙන් සමත්වන ආධුනිකයින්ට තෘතීයික හා වෘත්තීය අධාාපන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත ජාතාන්තරව පිළිගත් ''ජාතික

වෘත්තීය සුදුසුකම් 4 වන මට්ටමේ සහතිකය'' සමග මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාහස ආයතනයේ සහතිකය ද පුදුනය කරනු ලබයි.

7. පාඨමාලා සඳහා තෝරා ගැනීම :

බඳවා ගැනීමේ අධාාපන සුදුසුකම් සපුරාලන සියලුම අයදුම්කරුවන් ගණිතය සහ සාමානාා දූනීම ඇතුළත් පැය 01 ක අභියෝගාතා පරීක්ෂණයට පෙනී සිටිය යුතු අතර ඉන් ලබාගත් ලකුණුවල පුමුබතාවය අනුව සම්මුබ පරීක්ෂණයට කැඳවා තෝරා ගැනීම සිදුකරනු ලබයි.

- 8. අයදුම්පත් එවිය යුතු ආකාරය :
  - මි. වී. 290 x මි. වී. 210 (A4) පුමාණයේ කඩදසියක පහත සඳහන් උපදෙස් හා ආකෘතිය අනුව පිළියෙල කරගත් අයදුම්පත, රු. 40 මුද්දරයක් ඇලවූ සහ ඔබගේ ලිපිනය සඳහන් දින ලියුම් කවරයක් සමග මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාගස ආයතනයේ දෙමටගොඩ මහජන බැංකු ශාඛාවේ ගිණුම් අංක 071100103320674 දරන ගිණුමට විභාග ගාස්තු ලෙස රු. 300.00 ක් බැර කර ලබාගත් ලදුපත එම අයදුම්පතේ පසු පිටෙහි පෙන්වා ඇති ස්ථානයේ අලවා 2017 දෙසැම්බර් මස 06 දිනට හෝ ඊට පුථම අධාක්ෂ/විදුහල්පති, මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාගස ආයතනය, අංක 69/A,බේස්ලයින් මාවත, වැල්ලම්පිටිය යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. අයදුම්පතුය බහා එවන කවරයේ උඩ වම් කෙළවරේ ''ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම 2018'' යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. අප ආයතනයට පැමිණ ද ඉල්ලුම්පත් නොමිලේ ලබාගත හැක. නැතහොත් අපගේ www.aeti. edu.lk වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න.

අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමට උපදෙස් :

- අයදුම්කරුගේ අභිමතය පරිදි, පුමුඛතාවය ලබාදෙමින් පාඨමාලා තුනක් අයදුම්පතේ 10 වන ඡේදයේ සඳහන් කර අයදුම්කළ හැකිය.
- ජාතික අාධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ දනට පුහුණුව ලබමින් සිටින අයට අයදුම් කළ නොහැක.
- තැපෑලේදී අස්ථානගතවන හෝ පුමාදවන අයදුම්පත්වලට මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාගස ආයතනය වග නොකියන අතර සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් කල් ඇතුව එවන මෙන් දන්වා සිටිනු ලැබේ. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ලේඛකාධිකාරී, දුරකථන අංක - 011-2572977 හෝ 011-2532182 විමසන්න.

ශෙහාන් සෙනෙවිරත්න, සභාපති.

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, අංක 971, ශී් ජයවර්ධනපුර මාවත, වැලිකඩ, රාජගිරිය.

#### නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභහාස ආයතනය

ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීමේ අයදුම්පත - 2018 වර්ෂය

							කාර්යාල	ලයීය පුයෝජනය	සඳහ
01.	මුලකුරු සමග	ා නම :				02.	ස්තී	පුරුෂ	
03.	සම්පූර්ණ නම්	):							
04.	උපන් දිනය	වර්ෂය	මාසය	දිනය	05.	ජාතික හැඳුනුම්	පත් අංකය		

	06. ලිපිනය :				07. පරිපා	ලන දිස්තිුක්කං	:3		
	දුරකථන අංකය : ජංගම : ස්ථාවර :				පාදේශීය (	උප දිසාපති ෙ	කාට්ඨාසය		
	08. අධහාපන සුදුසුකම්	ී (ලබා ඇති උස	පස්ම සුදුසුකම් X (	ුකුණ (	ලයාදන්න.,	) ;		1	
	8 වන ශේණිය		අ. පො. ස.	(සා. ණ	ප.)		අ. පො. ස. (උ. පෙ.)		
	09. අ. ඉපා. ස (සා. ඉද	ප.) විභාග පුතිඵ	)C :						
	සමත් වූ විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය		සමත	jවූ විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්	ෂය
1		<u> </u>		8					
2		<u> </u>		9					
3		+		10					
5		+		11			+		
6		+		13					
7				14					
1	10. අ. පො. ස. (උ.පෙ) වි	හාග පුතිඵල :		3					
2				4					
	11. තෝරා ගනු ලබන පාර	)මාලාවන් පිළි	වලින්		2				
					3				
	12. $\sigma_{\zeta}$ .	300.00 ක විභා	ාග ගාස්තු මහජන	බැංකුව	ටට ගෙවා (	ලබාගත් ලදුපෑ	ා මෙහි අලවන්න.		
මා	ා සඳහන් කරුණු නිවැරදි ? නොලබන බවත්, මෙයින් ෑ නේරු අභාහස ආයතනයේ	සහතික කරන අ	අතර මෙහි දක්වා	ඇති ක	රුණු අසද	නා බවට අනා	වරණය වුවහොත්, මම		
						අයදුම්කරුම	, ග් අත්සන.		
දිනය 10 10									
10-10	J44								