සැ. යු.- 2024.07.12 වැනි දින පළ කරන ලද අංක 2393 ගැසට් පතුයේ  ${
m IV}({
m e})$  කොටස පළ නොවීය.



# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 2,394 - 2024 ජූලි මස 19 වැනි සිකුරාදා - 2024.07.19

(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
නනතරු ඇබෑර්ත	 	 1946	විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය	 	 1966

# සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පතුයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

# වැදගත් නිවේදනයයි

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

ගැසට් පනුගේ 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 පුමාණ-වත් 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 පනුය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පතුයේ පළකරන සෑම දැන්වීමක් ම *ගැසට් පතුය* පළකරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2024 අගෝස්තු මස 09 වැනි දින පළකරන ගැසට් පනුයේ දැන්වීම් 2024 ජූලි මස 26 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවින් 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 ස්වරුපයේ වන ගැසට් පතුයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ සැලකිය යුතු ය."

> ගංගානි ලියනගේ, රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

2024 ජනවාරි මස 01 වැනි දින, කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.



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

#### ශුී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුයෙහි පළ කරනු ලබන රාජා සේවා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පොදු කොන්දේසි

#### 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 දෙමළ හෝ මාධායෙන් අධාාපය නය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයකින් හෝ සිංහල හෝ දෙමළ හෝ භාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවෝචිත පරිදි සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූත් නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේ ය.)
- \*1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණ-වලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලක දී ලබා තිබේ නම් මිස. නියමිත රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණය සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත්ව දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන භාෂා මාධායකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව පුවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.

#### 2. සේවා කොන්දේසි - සාමානා :

- 2.1 රාජන සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලු ම නිලධාරීහු මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංග්‍රහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා හ.
- 2.2 අදාළ අමාතාාංශයෙහි 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 නැනක සේවය කිරීමට රාජා නිලධාරියෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

#### 3. ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි

- 3.1 ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරිහු 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 කිරීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලු ම රාජා නිලධාරීහු රාජා භාෂා පුතිපත්තියෙහි අවශාතාවයන් සඳහා ශුී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වෘවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා පුතිපත්තිය කියාත්මක කිරීම සඳහා දනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ වෘවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජා භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දැනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධායකින් රාජා සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරීන්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධායකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජා භාෂාවකින් නියමිත පුවීණනා පරීක්ෂණය යහි I වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත් (අවශානම) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි ශේණීයෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.
- නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවහොත් වැටුප් වර්ධකයක් තාවකාලිකව අත්තිටුවනු ලැබිය හැකි ය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යථෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්තිටුවීම, 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 ප්‍රවීණතාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා ප්‍රර්ණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැලසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ ප්‍රවීණතා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් වුවහොත් ප්‍රර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමඟම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදයන් කළ තමාගේ සමහන් 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 ඔවනට නියම කරන 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 පමා-ණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.
- 4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පැනම මත ස්ථිර හෝ තාවකාලික තනතුරුවලට පත්කරනු ලැබූ රාජා නිලධාරීන් ස්වකීය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් රෑක් රාජා සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිචාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් පුමාණය මෙන් 150%ක මුදල් පුමාණයක් රජය විසින් එම අරමුදලට රජයේ දායක මුදල වශයෙන් ගෙවනු ඇත.
- 4.3 පළාත් පාලන සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලබන රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (ව්ශාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජා සේවයේ තනතුරු සහ ව්ශාම 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 නිනා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුරු සඳහා විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම වාවස්ථා සංගුහය යටතේ විශාම වැටුප් සහිත බවට ප්‍රකාශිත තනතුරක රාජා නිලධාරීගෙක් 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 හටයින් 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 අඛණ්ඩව 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 අඩකර ගැනීමට ඉඩදෙනු ලැබේ.

#### 6. රාජා සේවයෙහි දැනට සේවය කරන නිලධාරීහු

- 6.1 රාජා සේවයෙහි දැනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවුන්, අවශා සියලු සුදුසුකම් ඇත්තා-වූත්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන්ගේ මාර්ග යෙන් එවිය යුතුය. නව තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජා සේවයෙහි දැනට ස්ථිර තනතුරු දරන්නා වූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යමෙකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවහොත් ස සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකි ද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙ-පාර්තමේන්තුවල පුධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන විට සඳහන් කළ යුතු ය.
- 6.2 නියමිත වේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු 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 චරිත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුව ද අයථා අනුගුහයන් පැතීම හෝ එහිලා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැත් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු නුසුදුස්සකු කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත.
- 6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා පුකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වුණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.
- 6.5 මෙම දැන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින් ම අනුකූල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

#### 7. සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්නෙහි අර්ථ දැක්වීම

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

#### 8. බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික පුතිපත්තිය

පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජා පරිපාලන චකුලේබ මගින් සංශෝධනය කිරීමට යටත්ව 1990.08.09 දිනැති අංක 15/90, 1990.03.05 දිනැති අංක 15/90(1) සහ 1990.06.15 දිනැති අංක 15/90 (II) දරන රාජා පරිපාලන චකුලේබවල 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 බැඳි සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ගේ අඩිමතය 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 දේකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- (iv) මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම,
- (v) සහතික පතුය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම,
- (vi) විභාගාපේක්ෂකයාගේ කියා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ කියාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

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

- 1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීන් ඒ අසලදීත් විභාග ශාලාධිපතින්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතින්ට කීකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විශසත් විභාග ශාලාධිපතීන්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය.
- 3. විභාගයේ දී 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. පායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ චාචික පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි තොවිය යුතුය. විභාග ශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද කියාවක් 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 පණ්වුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වුවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීමක් අවශා වුවහොත් පුථමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු යි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පතුවල තමන්ගේ නම නොලිවිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික කුියාවක් කිරීමට පුයත්ත දැරීමක් ලෙස පලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු පුතික් ජේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව කියා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.
- 8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නමා දැමීම හෝ අකාමකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා 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 ගෙනයෑම තහනම් ය. එකම පුශ්නයකට පිළිතුරු දෙකාන ලියෑවී තිබේ නම් අනවශා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට පුයත්න දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත ප්‍රශ්නවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදී පිළිතුරු දැක්වීමත් චිතු කර්මයේ දී තමන්ගේ චිතුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චිතුයට ආකල්ප මානුයෙන් හෝ ස්වරුපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනම්ය. මේ සියලුම දැ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික චේතනාවකින් යුත් කියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිදුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාච්ච්චි කරන නෝට් පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පැඩ, නැවූ පුවෘත්ති පතු, ඔවුන් ජෙපර් යනාදිය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි කියාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාග ශාලාධිපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙක්ම තමන් සන්තකව තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කියාවක් කිරීමට යත්න 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 හෙවත් කොපි කිරීම, හොර උත්තර ලිවීමට යන්න දරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වෙන අයදුම්කරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම

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

- 14. පුශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂාකාරීත්වය යටතේ සාභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෝදීසියකට භාජනය විය යුතුය.
- 15. විභාග ශාලාවේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට වාාර 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. විභාගාපේක්ෂකයන් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.
- 16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

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

- (i) විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත ඓලාවට සැහෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත ඓලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩි 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සැතේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදක් 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 හේතු විය හැකිය.
- (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. යර හෙයකින් ඒ සඳහා අවශා ලියවිලි විභාගශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාග ශාලාධිපතින්හට දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- (iv) විභාගය සඳහා සාමානායෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපිදුවා (එනම් ලියන කඩදාසි, නීත්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමානායෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මෝස්තරයකට ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණතොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශාලාධිපතිට දැත්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් පුශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පෘවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුගණක වකු සපයන ලද්දේ නම් ඒවා පරිස්සමින් පෘවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- (v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැලි, අඩිකෝදු, ජනාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටී, පාට හුණු පෙට්ටී යනාදිය රැගෙන ආ යුතුයි.
- (vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රුලක්වන් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ පුශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ තෝරා බේරා ගත්තට නොහැකි ලෙස නොලවීය යුතුයි.
- (vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ පුශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තී්රය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා බැවීම එහි කිසිවක් නොලිවීය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද පුශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වාාකුලත්වයට හේතුවන බැවීන් පුශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදී 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 හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- (ix) ගණිත ප්‍රශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සැදීමේ කොටපක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවතා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චිතු ආදිය නිවැරදිව ද සෑහෙන පමණ විශාලව ද තිබිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දීග පිළිතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදිත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇඳ පෙන්වීම යෝගා වේ.
- (x) එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද නුල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදී එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- (xi) ඔබගේ උත්තර පතුය විභාගශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදීය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැති වී යාමට ද ඔබ යම් විසෙයකට ඉදිරිපත් නොවූවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පතුය විභාග ශාලාවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේවකයෙකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.
- (xii) යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විට ද, කඩදාසි ආදීය අවශා වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල,

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

# තනතුරු - ඇබෑර්තු

## රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

සිංහල මාධා උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ (උඩරට/සාමානා) රෙජිස්ටුාර් තනතුරු

#### මාතලේ දිස්තික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ /අතිරේක විවාහ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. අයදුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ /අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන මනා පෞරුෂයකින් යුත් අය විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා ස්තීු/පුරුෂ දෙපක්ෂයට ම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
- 03. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට, අයදුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 55 ට නොවැඩි විය යුතු ය. (ව්ශුාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 70 වේ.)
  - 04. විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධූරයක් සඳහා අයදුම්කරන්නන් විවාහක අය විය යුතු අතර, වැන්දඹු හෝ දික්කසාද නොවිය යුතු ය.
- 05. කොට්ඨාසයේ ජනතාවගේ භාෂා අවශාතා අනුව දෙවැනි භාෂාවකින් රාජකාරි කිරීමේ හැකියාව සමග දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සම්මාන 02ක් සහිතව විෂයයන් 06කින් සමත්ව සිටිය යුතු ය. *නැතහොත්* ඊට සමාන විභාගයකින් සමත්ව සිටිය යුතු ය.
- සැ. යු.- අ. පො. ස. (සා. පෙළ) හෝ ඒ සමාන විභාගයක දී එක් විෂයයක් කොටස් දෙකකින් සමන්විත අවස්ථාවල දී එය එක් විෂයයක් ලෙස සැලකිය යුතු ය. එම විෂය කොටස් දෙකම සමත් නම් පමණක් විෂය සමත් ලෙස සැලකිය යුතු ය.
- 06. කොට්ඨාසයේ සියලු දෙනාට හෝ වැඩිදෙනෙකුට පහසුවෙන් ළඟා විය හැකි කොට්ඨාසයේ මධාගත ස්ථානයක පිහිටි තනතුරේ ගෞරවය රැකෙන ආකාරයේ ගොඩනැගිල්ලක කාර්යාලය පිහිටුවීමට හැකියාව තිබිය යුතු ය.
- 07. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත්වන ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම්, අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, සමෘද්ධි සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දූන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.
- 08. මේ සඳහා අවශා අයදුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම් ඇතුළත් ''ඇමුණුම I'' අදාළ දිස්තික්කයේ දිස්තික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් හෝ පාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක. අයදුම්පත් රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ නිල වෙබ් අඩවියෙන් ද (www.rgd.gov.lk) ලබාගත හැක.
- 09. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2024 අගෝස්තු මස 20 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඩබ්. ආර්. ඒ. එන්. එස්. විජයසිංහ, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2024 ජූලි මස 05 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ 3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම්	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු
	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය හා තනතුර	ලිපිනය
මාතලේ	උකුවෙල	මැදසිය පත්තුව නැගෙනහිර කොට්ඨාසයේ උප්පැන්න, මරණ හා මාතලේ දකුණ කොට්ඨාසයේ විවාහ (උඩරට/සාමානෳ) රෙජිස්ටුාර් ධුරය.	ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය,

07-587

# රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

සිංහල මාධා උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ (උඩරට/සාමානාා) රෙජිස්ටුාර් තනතුරු

#### බදුල්ල දිස්තුික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ අතිරේක විවාහ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. අයදුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන මනා පෞරුෂයකින් යුත් අය විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා ස්තී්/පුරුෂ දෙපක්ෂයට ම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
- 03. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට, අයදුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 55 ට නොවැඩි විය යුතු ය. (විශාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 70 වේ.)
  - 04. විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධූරයක් සඳහා අයදුම්කරන්නන් විවාහක අය විය යුතු අතර, වැන්දඹු හෝ දික්කසාද නොවිය යුතු ය.
- 05. කොට්ඨාසයේ ජනතාවගේ භාෂා අවශාතා අනුව දෙවැනි භාෂාවකින් රාජකාරි කිරීමේ හැකියාව සමග දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සම්මාන 02ක් සහිතව විෂයයන් 06කින් සමත්ව සිටිය යුතු ය. *නැතභොත්* ඊට සමාන විභාගයකින් සමත්ව සිටිය යුතු ය.
- *සැ. යූ.* අ. පො. ස. (සා. පෙළ) හෝ ඒ සමාන විභාගයක දී එක් විෂයයක් කොටස් දෙකකින් සමන්විත අවස්ථාවල දී එය එක් විෂයයක් ලෙස සැලකිය යුතු ය. එම විෂය කොටස් දෙකම සමත් නම් පමණක් විෂය සමත් ලෙස සැලකිය යුතු ය.
- 06. කොට්ඨාසයේ සියලු දෙනාට හෝ වැඩිදෙනෙකුට පහසුවෙන් ළඟා විය හැකි කොට්ඨාසයේ මධාගත ස්ථානයක පිහිටි තනතුරේ ගෞරවය රැකෙන ආකාරයේ ගොඩනැගිල්ලක කාර්යාලය පිහිටුවීමට හැකියාව තිබිය යුතු ය.
- 07. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත්වන ගම් ලැයිස්තුව/ගාම නිලධාරි වසම්, අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, සමෘද්ධි සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.
- 08. මේ සඳහා අවශා අයදුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම් ඇතුළත් ''ඇමුණුම I'' අදාළ දිස්තික්කයේ දිස්තික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් හෝ පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක. අයදුම්පත් රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ නිල වෙබ් අඩවියෙන් ද (www.rgd.gov.lk) ලබාගත හැක.

09. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2024 අගෝස්තු මස 20 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඩබ්. ආර්. ඒ. එන්. එස්. විජයසිංහ, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2024 ජූලි මස 05 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බැකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ 3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම්	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු
	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය හා තනතුර	ලිපිනය
බදුල්ල	රිදීමාලියද්ද	මහියංගන - නාගදීප කොට්ඨාසයේ උප්පැන්න හා මරණ හා බින්තැන්න කොට්ඨාසයේ විවාහ (උඩරට/සාමානෳ) රෙජිස්ටාර් ධුරය	දිස්තුික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, බදුල්ල.

07-590

# රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

සිංහල මාධා උප්පැන්න හා මරණ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — මාතලේ දිස්තික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්න හා මරණ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. අයදුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන මනා පෞරුෂයකින් යුත් අය විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා ස්තී්/පූරුෂ දෙපක්ෂයට ම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
- 03. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට, අයදුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 55 ට නොවැඩි විය යුතු ය. (ව්ශුාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 70 වේ.)
- 04. කොට්ඨාසයේ ජනතාවගේ භාෂා අවශාතා අනුව දෙවැනි භාෂාවකින් රාජකාරි කිරීමේ හැකියාව සමග දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සම්මාන 02ක් සහිතව විෂයයන් 06කින් සමත්ව සිටිය යුතු ය. *නැතුගොත්* ඊට සමාන විභාගයකින් සමත්ව සිටිය යුතු ය.
- *සැ. යු.* අ. පො. ස. (සා. පෙළ) හෝ ඒ සමාන විභාගයක දී එක් විෂයක් කොටස් දෙකකින් සමන්විත අවස්ථාවලදී එය එක් විෂයයක් ලෙස සැලකිය යුතු ය. එම විෂයය කොටස් දෙකම සමත් නම් පමණක් විෂයය සමත් ලෙස සැලකිය යුතු ය.
- 05. කොට්ඨාසයේ සියලු දෙනාට හෝ වැඩිදෙනකුට පහසුවෙන් ළඟා විය හැකි කොට්ඨාසයේ මධාගත ස්ථානයක පිහිටි තනතුරේ ගෞරවය රැකෙන ආකාරයේ ගොඩනැගිල්ලක කාර්යාලය පිහිටුවීමට හැකියාව තිබිය යුතු ය.

රෝහල් කොට්ඨාසයක උප්පැන්න, රෙජිස්ටුාර් ධුරයකට බඳවා ගැනීමේ දී අයදුම්කරුවන්ට රජයේ රෝහල තුළ පුමාණවත් කාර්යාල පහසුකම් නොලැබෙන අවස්ථාවක රෝහලට කි. මී. 01 ක් පමණ නුදුරින් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි සුදුසු වෙනත් ගොඩනැගිල්ලක තම කාර්යාලය පිහිටුවීමට හැකි විය යුතුය. 06. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ කොට්ඨාසයට ඇතුළත් වන ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම්, අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, පාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, සමෘද්ධි සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දුන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

- 07. මේ සඳහා අවශා අයදුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම් ඇතුළත් ''ඇමුණුම I'' අදාළ දිස්තික්කයේ දිස්තික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් හෝ පාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක. අයදුම්පත් රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ නිල වෙබ් අඩවියෙන් ද (www.rgd.gov.lk) ලබාගත හැක.
- 08. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2024 අගෝස්තු මස 20 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඩබ්ලිව්. ආර්. ඒ. එන්. එස්. විජයසිංහ, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2024 ජූලි මස 03 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පාදේශීය ලේකම්	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු
	කොට්ඨාසය	තනතුර	ලිපිනය
මාතලේ	දඹුල්ල	දඹුල්ල නගර කොට්ඨාසයේ උප්පැන්න හා මරණ රෙජිස්ටුාර්ධුරය	දිස්තික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, මාතලේ.

07-589

#### රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ (සිංහල) රෙජිස්ටාර් තනතුරු

#### මාතලේ දිස්තික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා අයඳුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. අයදුම්කරුවන් අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන මනා පෞරුෂයකින් යුත් අය විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා මුස්ලිම් පුරුෂ පඎයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
- 03. අයඳුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට, අයදුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 55ට නොවැඩි විය යුතු ය. (ව්ශුාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 70 වේ).
- 04. මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරයක් සඳහා අයදුම්කරන්නන් විවාහක අයවිය යුතු අතර වැන්දඹු හෝ දික්කසාද නොවිය යුතු ය.

05. කොට්ඨාසයේ ජනතාවගේ භාෂා අවශාතා අනුව දෙවෙනි භාෂාවකින් රාජකාරී කිරීමේ හැකියාව සමග දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල/දෙමළ භාෂාව (තනතුරට අදාළ භාෂා මාධාා) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අවම වශයෙන් සම්මාන 02ක් සහිතව විෂයයන් 06කින් සමත්ව සිටිය යුතු ය. *නැතභොත්* ඊට සමාන විභාගයකින් සමත් ව සිටිය යුතු ය.

සැ. යු. - අ. පො. ස. (සා. පෙළ) හෝ ඒ සමාන විභාගයකදී එක් විෂයයක් කොටස් දෙකකින් සමන්විත අවස්ථාවලදී, එය එක් විෂයයක් ලෙස සැලකිය යුතු ය. එම විෂයය කොටස් දෙකම සමත් නම් පමණක් විෂයය සමත් ලෙස සැලකිය යුතු ය.

මවුලවි සහතිකය හෝ අරාබි ඩිප්ලෝමා සහතිකය ලබා තිබීම, ඉහත සඳහන් මූලික සුදුසුකම් සපුරා තිබීම සේ සලකනු ලැබේ.

06. කොට්ඨාසයේ සියලු දෙනාට හෝ වැඩිදෙනෙකුට පහසුවෙන් ළඟා විය හැකි කොට්ඨාසයේ මධාගත ස්ථානයක පිහිටි, තනතුරේ ගෞරවය රැකෙන ආකාරයේ ගොඩනැගිල්ලක කාර්යාලය පිහිටුවීමට හැකියාව තිබිය යුතු ය.

07. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන මුස්ලිම් විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත් වන ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම්, අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, සමෘද්ධි සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

08. මේ සඳහා අවශා අයදුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ගුාම නිලධාරි වසම් ඇතුළත් ''ඇමුණුම I'' අදාළ දිස්තික්කයේ දිස්තික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් හෝ පාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක. අයදුම්පත් රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ නිල වෙබ් අඩවියෙන් ද (www.rgd.gov.lk) ලබා ගත හැක.

09. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2024 අගෝස්තු මස 20 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඩබ්ලිව්. ආර්. ඒ. එන්. එස්. විජයසිංහ, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2024 ජූලි මස 02 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
මාතලේ	<b>රත්තො</b> ට	මාතලේ දකුණ පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, මාතලේ.
මාතලේ	උකුවෙල	මාතලේ දකුණ කොට්ඨාසයේ උකුවෙල පුදේශයේ අතිරේක මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	

#### රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව

ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණියට නිලධාරීන් සීමිත පදනම මත බඳවා ගැනීම - 2024 රාජා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාාංශය

දිවයින පුරා පිහිටි රාජා ආයතනවල ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණියේ සිවිල්, යාන්තුික, විදුලි ඉංජිනේරු කාණ්ඩවලට අයත් තනතුරුවල පවතින පුරප්පාඩු සඳහා සීමිත පදනම යටතේ සුදුස්සන් තෝරා ගැනීම සඳහා චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාරවරයකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියකු හෝ අනෙකුත් රාජා සේවයේ / පළාත් රාජා සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයට අයත් පත්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම්ලත් කාර්මික නිලධාරීන්ගෙන් රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

මෙම නිවේදනය අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව සකස් කරන ලද අයදුම්පත් පහත සඳහන් දිනට හෝ ඊට පෙර ආයතන පුධානීන් මගින්, ලේකම්, රාජාා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහංශය, නිදහස් චතුරශුය, කොළඹ 07 යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය.

ලියුම් කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ "ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියට බඳවා ගැනීම (සීමිත) - 2024" යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතුය.

- (අ) අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනය 2024.08.27 දින වේ. (මෙදිනට පසුව ලැබෙන කිසිම අයදුම්පතක් භාර ගනු නොලැබේ.)
- (ආ) අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශා සියලුම සුදුසුකම් සහ කොන්දේසි සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය
- (ඇ) ඉල්ලුම් පතුයක් හෝ ඒ සම්බන්ධිත ලිපියක් කැපෑලේ දී නැති වූ බවට හෝ පුමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි පිළිබඳ සලකා බලනු නොලැබේ. අවසාන දිනය දක්වා ඉල්ලුම් පතු පුමාද කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි පාඩුව අයදුම්කරුවන් විසින් ම විඳදරා ගත යුතුය. එමෙන් ම සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගීවීම, පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

සීමිත පදනම මත ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම මඟින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියේ තනතුරු ගණන 37 ක් වන අතර එය පහත දක්වා ඇති කාණ්ඩ යටතේ බෙදී යනු ඇත.

කාණ්ඩය	පුරප්පාඩු සංඛෳාව
සිවිල් 01 කාණ්ඩය	07
සිවිල් 03 (වාරිමාර්ග) කාණ්ඩය	09
සිවිල් 04 කාණ්ඩය	01
සිවිල් 05 කාණ්ඩය	01
සිවිල් 06 කාණ්ඩය	05
සිවිල් 07 කාණ්ඩය	06
යාන්තුික 01 කාණ්ඩය	03
යාන්තුික 02 කාණ්ඩය	02
යාන්තුික 03 කාණ්ඩය	01
විදුලි 01 කාණ්ඩය	02
එකතුව	37

# 1. සේවයට බඳවා ගැනීමේ කුමය :

1.1. රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන ලකුණු ලබා දීමේ පටිපාටිය අනුව, රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත්කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ජොෂ්ඨතාවයට හා කුසලතාවයට ලබා දෙනු ලබන ලකුණු පිළිවෙල පදනම් කරගෙන තෝරා ගැනීම් සිදු කරනු ලැබේ.

- 1.2. නිලධාරියා අයදුම්පත යොමු කරන අවස්ථාවේ සේවය කරන ලද අමාතාාාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව /පළාත් පාලන ආයතනය අයත් වන කාණ්ඩය ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට බඳවා ගැනීමේ දී අදාළ කරගනු ලබන කාණ්ඩය ලෙස සලකනු ලබයි.
- 1.3. සීමිත බඳවා ගැනීම් යටතේ පත්වීමේ ලිපියක් මගින් ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගනු ලබන අවස්ථාවේ දී ඔවුන්ගේ සේවා කාණ්ඩයන් ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති *අති විශෙෂ ගැසට් පනුයේ* පළ කරන ලද ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වෳවස්ථාවේ උපලේඛන I හි දැක්වෙන පරිදි තීරණය කරනු ලැබේ.
- 1.4. පත්වීම කිුයාත්මක වන දිනය හා පත්කරනු ලබන සංඛාාව රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව මඟින් තීරණය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරප්පාඩු සංඛාාවක් හෝ සියල්ල පිරවීමට හෝ රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.

#### 2. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

- 2.1. ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථා සංගුහයෙන් පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද එම වාවස්ථා සංගුහයට දැනටමත් සිදු කර ඇත්තා වූ ද මින් මතු සිදු කරනු ලැබිය හැකි වූද සංශෝධනවලට ද රාජා සේවයේ පත්කිරීම් පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද යටත් ව තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයකු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියට පත් කරනු ලැබේ.
- 2.2. මෙම තනතුර ස්ථීරය. මෙම පන්වීම විශුාම වැටුප් සහිතය. තවද, ඔබ වැන්දඹු හා අනත්දරු විශුාම වැටුප් කුමයට / වැන්දඹු පුරුෂ හා අනත්දරු විශුාම වැටුප් කුමයට දායක විය යුතුය. රජය මඟින් විටින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතු වේ.
- 2.3. මෙම තනතුරට පත්වීම් ලබන නිලධාරීන් වසර එකක (01) වැඩ බැලීමේ කාල සීමාවකට යටත් වේ.
- 2.4. එහෙත් වසර තුන (03) ඇතුළත පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- 2.5. මෙම පත්වීම භාරගත් දින සිට වර්ෂ තුනක් (03) ඉකුත් වීමට පෙර, රජයේ ප්‍රතිපත්තිවලට අනුරූපව රාජා භාෂා ප්‍රවීණතාවය ලබාගත් බව ඔබ විසින් සනාථ කළ යුතු වේ. ඔබ මෙම පත්වීම සඳහා සුදුසුකම් සප්‍රරාලූයේ සිංහල භාෂාවෙන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජා භාෂාව වනුයේ දෙමළ භාෂාව වේ. එසේ ම ඔබ මෙම පත්වීම සඳහා සුදුසුකම් සප්‍රරාලූයේ දෙමළ භාෂාවෙන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජා භාෂාව වනුයේ සිංහල භාෂාව වේ. 2020.10.16 දිනැති රාජා පරිපාලන චක්‍රලේඛ 18/2020 හි විධිවිධාන හා ඊට ආනුශාංගික වන චක්‍රලේඛවල විධිවිධාන මෙයට අදාළ වේ.
- 2.6. රාජා සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීතිවලට ද, ශීු ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංගුහයටද, රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝගවලට ද මෙම පත්වීම යටත් වේ.
- 2.7. පත්වීම්ලාභීන්, දිවයින තුළ නියම කරනු ලබන ඕනෑම පුදේශයක සේවය සඳහා වාර්තා කළ යුතුය.
- 2.8. පත්වීම්ලාභීන් රාජා සේවයේ මෙන් ම පළාත් රාජා සේවයේ ද සේවය කිරීමට යටත් වේ.

#### 3. වැටුප් පරිමාණය :

රාජා පරිපාලන චකුලේඛ 03/2016 දරන වැටුප් චකුලේඛයට අනුව SL-1-2016 වැටුප් කාණ්ඩය අනුව මෙම තනතුරට රු. 47,615 -  $10 \times 1,335$  -  $8 \times 1,630$  - $17 \times 2170$ - රු. 110,895/= ක මාසික වැටුප් පරිමාණය හිමි වේ.

#### 4. *සුදුසුකම්* :

සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු බවට *ගැසට්* නිවේදනයේ සඳහන් දිනට, අයදුම් කරන ලද කාණ්ඩය අනුව පහත සඳහන් මූලික සුදුසුකම්වලින් එකක් සපුරා තිබිය යුතු වන අතර මෙහි 4.2 වගන්තිය යටතේ සඳහන් කර ඇති කොන්දේසි හා නියමයන් ද සපුරා තිබිය යුතුය.

#### 4.1. මූලික සුදුසුකම් :

පහත (I), (II), (IV), (IV) හා (V) වගන්ති යටතේ සඳහන් සුදුසුකම්වලින් එකක් සමඟ 2017 අංක 04 දරන පනත මඟින් ස්ථාපිත ශී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ සංස්ථාගත හෝ ආශිත ඉංජිනේරුවරයෙකු ලෙස ලියාපදිංචි වී තිබීම.

- I. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.
- II. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම.
- III. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 වාවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.
- IV. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 21 කට නොඅඩු සකිය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශේෂ ශේණියට උසස් කර තිබීම.
- V. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම;

සහ

(අ) විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිදහාලයක, එම කොමිෂන් සභාව හා ශී් ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ වසර 04 ක ඉංජිනේරු විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබීම;

ලහර

(ආ) V (අ) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ, අධභාපන හා අනෙකුත් සියලු අවශාතා බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලංගු සහතිකයක් ලබා තිබීම.

#### 4.2. කොන්දේසි හා නියමයන් :

- 4.2.1. තම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී නිලධාරියා රාජා සේවය / පළාත් රාජා සේවය තුළ සේවයේ නිරත වී සිටිය යුතුයි.
- 4.2.2. රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් තී්රණය කරනු ලබන පත්වීම කිුියාත්මක කිරීමට නියමිත දිනය වනවිට කිසියම් පත්වීම්ලාභියෙකු රාජා සේවයෙන් / පළාත් රාජා සේවයෙන් විශුාම ගැන්වීමට කටයුතු කර නොතිබිය යුතුය.
- 4.2.3. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශී් ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමේදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.

- 4.2.4. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම්කිරීමේ දී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩ ව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.
- 4.2.5. අයදුම්පත මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල විය යුතු අතර, එය කඩදාසියේ දෙපැත්ත පාවිච්චි කරමින් A4 පුමාණයේ කඩදාසියක සකස්කල යුතුය. අයදුම්පත අංක 1 සිට 10 දක්වා පළමු වන පිටුවට ද, අංක 11 සිට 22 දක්වා දෙවන පිටුවට ද, අංක 23 සිට 25 හි (ii) දක්වා තුන්වන පිටුවට ද, අංක 25 හි (iii) සිට 26 හි (ii) දක්වා හතරවන පිටුවට ද, 26 හි (iii) සිට දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දක්වා පස්වන පිටුවට ද වනසේ අයදුම්පත සකස් කල යුතුය. අදාළවන එක් එක් ආකෘති පතුය A4 පුමාණයේ කඩදාසියක එක් පිටුවක් පමණක් භාවිතා කරමින් සකස් කල යුතුය. සම්පූර්ණ අයදුම්පත අයදුම්කරුගේ අත්අකුරින් සකස් කර හෝ මුදිත හිස් අයදුම්පතක ඉල්ලා ඇති තොරතුරු අයදුම්කරුගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කල යුතුය.
- 4.2.6 අයදුම්පත් ලද බව දන්වනු නොලැබේ.
- 4.2.7 ආදර්ශ අයදුම්පතට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් හා අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති අයදුම්පත් දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ. (අයදුම්පතේ ඡායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම පුයෝජනවත් විය හැක.) සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම්පතුය මෙම නිවේදනයේ දැක්වෙන අයදුම්පතට අනුකූල ද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු වේ. එසේ නොවුනහොත් අයදුම්පත පුතික්ෂේප විය හැක.

#### 5. කායික සුදුසුකම් :

සෑම අපේක්ෂකයෙකු ම ශීු ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරෙ හි රාජකාරි ඉටු කිරීමටත් සෑම අයුරකින් ම ශාරීරික වශයෙන් යෝගා විය යුතුය.

# 

- 6.1. අයදුම්පත් කැඳවන අවසන් දින වන විට රාජා සේවා කොමිෂන් සභා චකුලේඛ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන් හා ඊට සිදු කරනු ලැබූ සංශෝධනයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඩුවමක් ලබා නොතිබිය යුතුය.
- 6.2. අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට, තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශා සියලුම සුදුසුකම් හා කොන්දේසි සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.
- 7. ලකුණු ලබා දීමේ පටිපාටිය (සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලබා දෙන මුළු ලකුණු සංඛ්‍යාව 100 වේ).

අනු. අංකය	විෂයය
01	සේවා පළපුරුද්ද (උපරිම ලකුණු 60) සුදුසුකම්ලත්, බර තබන ලද සේවා පළපුරුද්ද වැඩිම අයදුම්කරුට ලකුණු 60 ක් ලබා දී සෙසු අයදුම්කරුවන්ට ඔවුන්ගේ බර තබන ලද සේවා පළපුරුද්දට සමානුපාතිකව අඩු වන සේ ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. සේවා පළපුරුද්ද සඳහා ලකුණු ලබා දීමේ දී සේවා පළපුරුද්දට අදාළ මූලික සුදුසුකම් (අනිවාර්ය සේවා කාලය) සම්පූර්ණ කළ දින සිට අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනය දක්වා සේවා කාලය පදනම් කරගනු ලැබේ. [බර තැබූ සේවා පළපුරුද්ද = I පන්තියේ සකීය සේවා කාලය + (විශේෂ පන්තියේ සකීය සේවා කාලය x 1.25)]
02	කාර්මික දැනුම (උපරිම ලකුණු 20) සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයට පත් කර ඇති සිවිල්, යාන්තික හා විදුලි ඉංජිනේරු ක්ෂේතුයන් හි විශේෂ දැනුමින් යුත් නිලධාරීන් විසින් පවත්වනු ලබන වාචික පරීක්ෂණයක් මඟින්, අදාළ ක්ෂේතුයන්හි අයදුම්කරුවන්ගේ ඇති, පුායෝගික දැනුම හා මූලධර්ම පිළිබඳ ඇති දැනුම පරීක්ෂා කරනු ලබන අතර පුායෝගික දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක් ද මූලධර්ම පිළිබඳ ඇති දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක් ද බැගින් උපරිම ලකුණු 20ක් ලබා දෙනු ලැබේ.

අනු. අංකය	විෂයය
03	අධාාපන හා වෙනත් සුදුසුකම් : (උපරිම ලකුණු 10)
	පරිගණක දැනුම (උපරිම ලකුණු 05)
	මාස 06කට නොඅඩු පාඨමාලා කාලයක් සහිත රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් උපරිම ලකුණු 05 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.
	මාස 03කට තොඅඩු පාඨමාලා කාලයක් සහිත රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ සහතික පතු පාඨමාලාවක් හෝ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.
	(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරියෙකු සහතික පතු 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්නම් ඉහළම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පතුයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)
	ඉංගීසි භාෂා පුවීණතාවය : (උපරිම ලකුණු 05) විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් හෝ රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංගීසි භාෂාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් උපරිම ලකුණු 05 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.
	විශ්වවිදපාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිදපාලයකින් හෝ රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංගීීසි භාෂාව පිළිබඳ සහතික පතු පාඨමාලාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.
	(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරියෙකු සහතික පතු 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්නම් ඉහළ ම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පතුයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)
04	සේවා වාර්තා : (උපරිම ලකුණු 05)
	(a) කාර්යසාධනය (උපරිම ලකුණු 03) පූර්වාසන්න වර්ෂ 03ක කාර්ය සාධනය සඳහා ලකුණු ලබා දේ.
	"ඉතා හොඳයි" ලෙස සටහන් කර ඇත්නම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 01 බැගින්
	"හොඳයි" ලෙස සටහන් කර ඇත්නම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 0.5 බැගින්
	(b) පුශංසා (උපරිම ලකුණු 02) අයදුම්කරු ලබා ඇති පුශංසා සඳහා එක් පුශංසාවකට ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 02 දක්වා ලබා දෙනු ලැබේ. (පොදු 230 ආකෘති පතු මගින් සනාථ කළ යුතුය. සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරනු ලබන දිනට පෙර ලබා ඇති පුශංසා සඳහා පමණක් ලකුණු ලබා දේ.)
05	සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී දක්වන කුසලතාවය (උපරිම ලකුණු 05)

# සැලකිය යුතුයි :

- අපේක්ෂකයෙකු විසින් සම්මුඛ පරීක්ෂණය අවස්ථාවේ දී අදාළ සහතික හා ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර එම සියලු ලේඛන / සහතික සෑම අතින් ම වලංගු ඒවා විය යුතුය. නිසි බලධාරියාගේ ආවරණ අනුමැතියට යටත් ව ඉදිරිපත් කරනු ලබන කිසිදු ලේඛනයක් / සහතිකයක් වලංගු නොවේ.
- අපේක්ෂකයන් කිහිප දෙනෙකු සමාන ලකුණු ලබා ඇත්නම් එවැනි අවස්ථාවල සුදුසු තීරණයක් ගැනීම රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් කරනු ලබන අතර, එය අවසාන තීරණය වනු ඇත.
- 🔹 සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගී වීම පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

8. අනනානාවය :

අනනාතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා පහත දැක්වෙන කවර ලියවිල්ලක් හෝ භාර ගනු ලැබේ.

- ජාතික හැඳුනුම්පත,
- වලංගු විදේශ ගමන් බලපතු,
- වලංගු රියැදුරු බලපතුය.
- 9. රාජා සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීති, කලින් කලට රාජා සේවය සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කර ඇති චකුලේඛ හා ශී් ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථාව හා ඊට සිදු කර ඇති සංශෝධනයන් හි කොන්දේසි මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වේ.
- 10. මෙහි විධිවිධාන සලසා නොමැති කරුණු පිළිබඳව තී්රණ ගැනීමට රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.
- 11. මෙම නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංගීසි භාෂා පාඨ අතර යම් අනනුකූලතාවයක් ඇති වුවහොත් එවිට සිංහල භාෂා පාඨය බල පැවැත්විය යුතුය.

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

පුදීප් යසරත්න, ලේකම්, රාජාා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාාංශය.

2024 ජූලි මස 15 වැනි දින, රාජා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහංශය, නිදහස් චතුරශුය, කොළඹ 07.

#### ආදර්ශ අයදුම්පතුය

2	කාර්යාලයීය	පුයෝජනය	සඳහා

ශී ලංකා ඉංජිතේරු තස්වයේ III වන ශේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සීමිත - 2024 Limited Recruitment of Engineers to the Grade III of the Sri Lanka Engineering Service - 2024

(1)	අයදුම් කරන කාණ්ඩය : (එක් නිලධාරියෙකුට එක් කාණ්ඩයකට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැක)
(2)	සම්පූර්ණ නම (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරින්) : (උදා : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
(3)	අගට යෙදෙන නම මුලින් ද, අනෙකුත් නම්වල මුලකුරු පසුව ද යොදා නම : (උදා : GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
(4)	සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :
(5)	ස්ථීර ලිපිනය (ඉංගීුසි කැපිටල් අකුරෙන්) :
(6)	ස්ටීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :
(7)	දුරකථන අංකය : ස්ථාවර : ජංගම :

(8)	විදහුත් තැපෑල :—	<del></del> .								
(9)	ස්තීු / පුරුෂ බව :-	<del></del> .								
(10)	ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :									
(11)	විවාහක / අවිවාහක බව :									
(12)	උපන් දිනය : වර්	ෂය :	–. මාසය :———.	දිනය :						
(13)	අයදුම්පත් කැඳවනු	} ලබන අවසාෑ	න දිනට (2024.08.27 දින	ාට) වයස :						
	අවුරුදු :	. මාස :	——.  දින :———.							
(14)	ඉංජිනේරු ක්ෂේතු	ාය (සිවිල්/ යාඅ	ත්තික/ විදුලි) :	:						
(15)	දැනට සේවය කර අකුරෙන්) :———		<sub>දී</sub> මාතහාංශය/ දෙපාර්ත	ෘම්න්තුව/ පළාත් සභ	ාව/ පළාත් පාලන ද	ආයතනය) (ඉංගීුසි කැපිටල්				
(16)	කාර්යාලයීය ලිපින	ාය (ඉංගීුසි කැදි	පිටල් අකුරෙන්) :	<del>_</del> .						
(17)	කාර්යාලයීය දුරකර	ථන අංකය :—	ෆැක්ස් : <u></u>	<del></del> .						
	විදහුත් තැපෑල :—	<del></del> .								
(18)	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු ලෙස හෝ ශීූ ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු වශයෙන් එම දෙපාර්තමේන්තුව වෙත හෝ සේවයට බැඳුන දිනය :———.									
(19)	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු ලෙස හෝ ශී් ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු එම දෙපාර්තමේන්තුවේ හෝ පත්වීම ස්ථීර කරනු ලැබූ දිනය :————.									
(20)	ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස රජා සේවයට බැඳුනු ආයතනය (අමාතාාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) :									
(21)	දැනට සිටින සේවය :									
(22)	දැනට සිටින පන්	තිය/ ශේණිය:	: <del></del> .							
(23)			ත්වීම් ලද/ උසස් වීම් ලද/ ධු ලබා ඇත්නම් එය ද අ		ා ලද දින සහිතව සේ	්වය කරන ලද කාලසීමාවන්				
	සේවයේ නම	පත්තිය/ ශේණිය	කාල පරාසය	* සේවා කාලය	වැටුප් රහිත නිවාඩු	වැටුප් රහිත නිවාඩු අඩු කළ විට සේවා කාලය				
		1	0 00		0 00					

සේවයේ නම	පන්තිය/ ශුේණිය	කාල පරාසය	* සේවා කාලය	වැටුප් රහිත නිවාඩු	වැටුප් රහිත නිවාඩු අඩු කළ විට සේවා කාලය
		දින සිට දින දක්වා	අවු. මාස. දින	දින සිට දින දක්වා	අවු. මාස. දින

<sup>\*</sup> අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසාන දින දක්වා (අදාළ ලිපිලේඛන සතා පිටපතක් බවට සහතික කර අමුණා එවිය යුතුය)

(24)			ාන දිනට 2017 අංක 04 දරු වලංගු ලියාපදිංචිය ලබා ඇ	න පනත මගින් ස්ථාපිත ඉංජිනේරුවරුන් දේද? :	ගේ සභාවේ සංස්ථාගත / ආශිූත					
	ii. ලබ	ා ඇත්නම් සාමාජික	අංකය :							
(25)	හි 7.3	.1.2 වගන්තියට අනුව	අවම සුදුසුකම් සපුරාලනු	යෙන් පුකාශිත ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව ග් (අදාළ කොටුවෙහි x සලකුණ යොදන් පුතිඵල ලේඛන සතා පිටපත් බවට සහජි	n. වැටුප් වර්ධක / කාර්යසාධන					
	i.	සහිතව, ඉන් අවම දි	)ශයෙන් වසර 05ක් එම සේ	ාර සේවයට අයත් නිලධාරියකු ලෙස වසර වයේ I ගේුණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය ස ක විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.						
		ජොෂ්ඨ කාර්මික වි ආකෘති පතු 01 සම්	භාගය සම්පූර්ණයෙන් සමස පූර්ණ කල යුතුයි.	ත් වූ දිනය :						
	ii.			ාරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධ ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවං	-					
	iii.	වසර 05ක් එම සේදි	)යේ I ශේණියට උසස් වීම්	කු ලෙස වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලය ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොම ඉන්වන විභාගය (1979 වාවස්ථාව) සම්පූර්	සාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු					
		විභාගය (1979 වාවස්ථාව)	ක්ෂේතුය (සිවිල්/ යාන්තිුක)	සුදුසුකම් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය**						
		1 වන විභාගය								
		2 වන විභාගය								
		3 වන විභාගය								
		** ආකෘති පතු 02,	03,04 / ආකෘති පතු 05 සම්	පූර්ණ කල යුතුයි.						
	iv.	නිලධාරියෙකු හෝ	දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තු	ාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශීී ල ව් අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සෙ දායක සේවා කාලයක් සහිතව එම දෙ	iවය කරනු ලබන නිලධාරියෙක <u>ු</u>					
	v.	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශීු ලංකා තාක්ෂණ සේවල කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබ නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සකීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම සහ								
		ඉංජිනේරු ආයඃ	ානය විසින් පිළිගනු ලැබ අ	හාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිදපාලයක, එම ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාව යර මේපූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබීම.						

		(ආ)(v) (අ) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ ශුී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ, අධභාපන හා අනෙකුත් සියලු අවශහතා බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලංගු සහතිකයක් ලබා තිබීම.
(26)	අයදුම්	කරුගේ සතුටුදායක සේවා කාලය :
	i.	අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට රාජා සේවා කොමිෂන් සභා චකුලේඛ 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානූකූල දඬුවමක් ලබා තිබේ ද යන්න :
	ii.	ඉහත i හි පිළිතුර ඔව් නම් අදාළ ලේඛනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න.
		ඔබගේ සේවා කාලය තුළ දී විනයානුකූල දඬුවමකට භාජනය වී ඇත්නම්, වරදේ ස්වභාවය, දී ඇති දඬුවම හා දඬුවම දුන් දිනය සඳහන් කරන්න. (අදාළ ලේඛනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න) :
(27)		පූර්වාසන්න පස් වසරක වැටුප් වර්ධක ලබා ඇත් ද යන වග : පූර්වාසන්න පස් වසරක කාර්යසාධනය සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහළ මට්ටමක පවතී ද යන්න :
(ඉ	හත සැ	දහන් වැටුප් වර්ධක සහ කාර්ය සාධනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය)
මෙම කරු ද බවත්	අයදුම් ණක් අස	න් පුකාශය : පතෙ හි මවිසින් සඳහන් කරන ලද විස්තර සතා බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් කිසියම් නොා හා වැරදි සහගත බව පත්වීම් ලබා දීමට පෙර අනාවරණය වුවහොත් මා මෙම තනතුරට නුසුදුස්සෙකු බවට පත්වන හිරීමෙන් පසු වරද අනාවරණය වුවහොත් වන්දියක් නොමැතිව පත් කිරීම අවලංගු කළ හැකි බවත් මම දනිමි. ———————————————————————————————————
දෙපා	ර්තමේ?	න්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය :
දෙපා ඒකාබ III ෙ සුදුසු	ර්තමේ? වද්ධ කා ශ්ණියෙ කටයුතු	දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය න්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කළින් මධාම මට්ටමේ ර්මික සේවය)මහතා/ මහත්මිය/ මෙනවිය ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ ශ් තනතුරකට පත් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබා ඇති අතර, එම නිලධාරියා විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද මෙම අයදුම්පත ශ සඳහා ඉදිරිපත් කරමි. තවද, ඔහුට/ ඇයට විරුද්ධව විනයානුකූල කටයුත්තක් අරඹා ඇති/ නැති බවත්, ඉදිරියේදී එවැනි ක් ගැනීමට කරුණු ඉදිරිපත් වී ඇති/ නැති බවත් සහතික කරමි. (අනවශා වචන කපා හරින්න).
අයදුර්	ම්පත වි	ධිමත් පරිදි නිලධාරියා විසින් භාර දුන් දිනය :
දිනය	:	

පුායෝගික පරීක්ෂණය :

ආකෘති පතු 01

# ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගය

B	ලංකා	විභාග	<i>දෙපාර්තමේන්තුව</i>	

නම :.....

							1	
				ලකු	Q. <u>E</u>			
	විෂයය	වර්ෂය	වර්	ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය		
I වන භාගය		1	1			1		
I වන කාණ්ඩය	මට්ටම් ගැනීම (පුායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)							
II වන කාණ්ඩය	මිණුම් (බිම් මැනුව) (පුායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)							
ලිඛිත ප <b>ී</b> ක්ෂණය	:							
						C E	 D <i>Ş</i> q	
	විෂයය			ව	ර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
I වන භාගය								,
III වන කාණ්ඩය	(අ) වනූහවාදය (වනූහ හා දුවාවෙ( පිළිබඳ සිද්ධාන්ත)	ු පුභලත	ාවය					
	(ආ) දුාව විදාහාව							
II වන කාණ්ඩය								
II වන භාගය							1	l
I වන කාණ්ඩය	(අ) සැලසුම්, ඇඳීම හා සම්මත පිරිවිතර							
	(ආ) වාරිමාර්ග							
II වන කාණ්ඩය	(අ) පුමාණය (පුමාණ සමීක්ෂණ	<b>්</b> ය)						
	(ආ) ආයතන සංගුහය, මුදල් දෙපාර්තමේන්තු විධිවිධාන	රෙගුලාසි	් හා					
ලිඛිත පරීක්ෂණවල සටහන : I වන ෑ අවමයක් ලබා ගත	් අවම ලකුණු මට්ටම 40% :—— ල ලකුණු සාමානෳ (>50%) :——— ගාගයේ I වන කාණ්ඩයෙන් හා ] යුතුය. අනෙක් ඕනෑම කාණ්ඩයකි ි සමත් වීම පිණිස සියළු ලිඛිත පරි	——. [] වන ස ්න් එක් එ	ක් වි	ෂමය	න් 40% ද	<sub>අ</sub> වමයක් ල	බා ගැනීමේ	න් එම වි
04කට නොවැඩි උ	ත්සහ වාර ගණනකදී සියළුම කාං	ක්ඩ ඉහස	ා සඳ	හන් :	පරිදි සම	ත් වීමෙන්	ිජොෂ්ඨ ක	ාර්මික වි
ඉහත සඳහන් සිය	එ තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරෑ	දි බවත්, ශ	මෙයි	ත් සැ	හතික ක	රමි.		
දිනය :							අයදම්	 )කරුගේ (
							7 4 -	V- 7

ආකෘති පතු 02

# රාජා මස්වා කාර්මික නිලධාරින් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්තිුක)

1979 වහවස්ථාව - ශීු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

1 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :							
අනිවාර්යය විෂයන්							
විෂයය	විෂයය			ලකු	TO SOLVE TO		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	ව

විෂයය	විෂයය	<i>C</i> କ୍ଷ୍								
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය			
				•••••						
ලිඛිත පරීක්ෂණය										
මිණුම් පුායෝගික										
මට්ටම් ගැනීම පුායෝගික										
මැතීම් හා මට්ටම් ගැතීම (පහළ පතුය)	03									

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු : ......

(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු පුමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමානාා ලකුණු පුමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය	C කිණි								
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය			
ගණිතය (පහළ පතුය)	01									
පුමාණ ගැනීම (පහළ පතුය)	02									
සැලසුම් ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම	04									

වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 02ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂයය	විෂයය	<i>Cක්ණි</i>							
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය		
				•••••					
මූලික ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම හා නඩත්තුව	05								
ජල සම්පාදනය හා ජලාපවාහනය	06								
වැඩ බිම් පාලනය	07								
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	08	·							

විභාගය	සමත්	වීම	සඳහා	සාමානා	ලකණ	:	
- C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	~~	$\sim$	<del>~</del>	0000000	C ~~~ ~~~		

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානාෳ ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය :	<del></del> ,
	අයදුම්කරුගේ අත්සන

ආකෘති පතු 03

## 2 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :

#### අනිවාර්යය විෂයන්

විෂයය	විෂයය	<i>ලකුණු</i>								
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය			
ලිඛිත පරීක්ෂණය										
මිණුම් පුායෝගික										
මට්ටම් ගැනීම පුායෝගික										
මැනීම් හා මට්ටම් ගැනීම	23									

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු : ......

(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු පුමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමානා ලකුණු පුමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය	<i>Cකුණු</i>									
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය				
ගණිතය (ඉහළ පතුය)	21										
පුමාණ ගැනීම (ඉහළ පතුය)	22										
අැඳීම	24										

වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 03ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂයය	විෂයය			CZ	Q. M		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම (ඉහළ පතුය)	25						
ජල සම්පාදනය හා ජලාපවහනය	26						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	27						

විෂයය	විෂයය			CZ	Q <b>Q</b> I		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
පාලම් හා විශාල ආකෘති තැනීම හා නඩත්තුව	28						
වැඩ සංවිධාන	29						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු : ......

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානා ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සතෳ බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

ආකෘති පතු 04

3 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :

අනිවාර්යය විෂයන්

විෂය	විෂය			CZ	Q 49		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මිණුම් පුායෝගික							
මට්ටම් ගැනීම පුායෝගික							
මැනීම් හා මට්ටම් ගැනීම	48						

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු : ......

(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු පුමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමානා ලකුණු පුමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂය	විෂය			ලකු	). T		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
							•••••
සිවිල් ඉංජිනේරු විදහාව i	41						
සිවිල් ඉංජිතේරු විදහාව iii	44						
සිවිල් ඉංජිනේරු විදහාව iv	45						
ගොඩනැගිලි පුමාණ ගැනීම හා ගොඩනැගිලි ඇස්තමේන්තු කිරීම	46						
වාස්තු විදාහත්මක ඇඳීම	47						

වෛකල්පිත විෂයයන් : පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් 01ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂය	විෂය			C <sup>A</sup>	<i>තුණු</i>		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
					•••••		
සිවිල් ඉංජිනේරු විදහාව ii	42						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	43						

								1
විභාගය සමත් වීම සඳහා ස	ාමානා ලකුණු :							
(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් එකතුවේ සාමානෳ ගණන 4		යකට 40%ක ර	අවමයක් ලබ	ා ගත යුතු අත	ර අදාළ සියලු දි	විෂයන්ගෙන් (	ලබන ලකුණු	වල
ඉහත සඳහන් සියලු තොරතු	ුරු සතා බවත්, නිව	ාැරදි බවත්, ෙ	මයින් සහති	ක කරමි.				
දිනය :					— අයදුම්ක	, රුගේ අත්සන	)	

ආකෘති පතු 05

රාජා සේවා කාර්මික නිලධාරින් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්තිුක) 1979 වාවස්ථාව - ශීු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම :	•																																																																						•					
------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

1 වන පරීක්ෂණය (යාන්තිුක) සියලුම විෂයයන් අනිචාර්ය වේ

විෂය	විෂය			C	చాత్త		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (පහළ පතුය)	01						
යාන්තුික පුමාණය	09						
යාන්තුික ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම	10						
වැඩපල පුහුණුව	11						
පායෝගික වැඩ (වැද්දුම් වඩුකම්හල්) ආදිය	12						
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම (පුායෝගික)	13						

2 වන පරීක්ෂණය (යාන්තිුක) : සියලුම විෂයයන් අනිවාර්ය වේ

විෂය	විෂය			Cž	ବ୍ୟୁ		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය 	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (ඉහළ පතුය)	21						
යාන්තික පුමාණ ගැනීම (උසස් පතුය)	30						
යාන්තුික ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම (ඉහළ පතුය)	31						
කර්මාන්තශාලා පුහුණුව	32						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානය ලකුණු :
(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට $40\%$ ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල
එකතුවේ සාමානා ගණන 45% විය යුතුය.)

3 වන පරීක්ෂණය (යාන්තිුක) : සියලුම විෂයයන් අනිචාර්ය වේ

විෂය	විෂය			ලකු	- Sign		
	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදාහව i	49						
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදාහව ii	50						
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදාහව iii	51						
ඉංජිනේරු ආර්ථික විදහාව	52						
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදහාව - ඇඳීම	53						

යාන්තුික ඉංජිනේරු විදහාව - ඇඳීම	53							
විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානෳ ( (සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳ එකතුවේ සාමානෳ ගණන 45% විය ද	හා එක් විෂයක		ටයක් ලබා ගත	ා යුතු අතර අ	දාළ සියලු විෂ	ෂයන්ගෙන් ල	බන ලකුණුව	)ල
ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සතා	බවත්, නිවැරැ	දි බවත්, මෙයි	න් සහතික ක	ාරමි.				
දිනය :					 අයදුම්කරු	, ගේ අත්සන.		

07-628

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

# ශීී ලංකා මුදුණ ආයතනය

ජනමාධා අමාතහාංශය

රැකියා සුලභ මුදුණ සහ ගුැෆික්ස් කෙෂ්තුයට පිවිසෙන්න

ශී් ලංකා මුදුණ ආයතනය ISO තත්ත්ව සහතිකයෙන් පිදුම්ලත් ආයතනයකි

ගුැෆික්ස්, මල්ටිමීඩියා සහ මුදුණ පාඨමාලා - 2024 වර්ෂය

ශී ලංකා මුදුණ ආයතනයේ පාඨමාලා හදාරා මුදුණ, ගැලික්ස් සහ මල්ටිමීඩියා කේනුයේ නිපුණයෙකු වන්න.

# පාසල් හැරගිය සිසුන් සඳහා ඕෆ්සෙට් ලිතෝ මුදුණකරණය පිළිබඳ පූර්ණකාලීන NVQ මාස දෙකක පාඨමාලාව NVQ Training Programme in Offset Lithopress Operation for School Leavers (Full time)

අද දිවයිනේ ඉහළ රැකියා ඉල්ලුමක් ව පවතින ඕෆ්සෙට් ලිතෝ මුදුණ යන්නු කියාකරුවන් පුහුණු කිරීමේ පූර්ණකාලීන පාඨමාලාවක් වන මෙම පුහුණු වැඩසටහන තුළින් ඕෆ්සෙට් ලිතෝකරණය (Offset Lithography) Sheet Fed සහ Stream Feeder ලිතෝ මුදුණ යන්තු කියාකරවීම ඇතුලු ඕෆ්සෙට් මුදුණකරණයට අදාළ පුායෝගික හා නහායාත්මක දැනුම හා පුහුණුව ලබාදේ. මාස 2ක පුහුණුව අවසාන කිරීමෙන් පසු ඔවුන් පුහුණු රැකියා සඳහා අනුයුක්ත කෙරේ.

මාධාය : සිංහල පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 30,000

## • මයිකොසොෆ්ට් ඔෆීස් සහ මූලික ගුැෆික්ස් සිද්ධාන්ත - Microsoft Office with Essential Graphics

මෙම පාඨමාලාව තුළින් MS Office පිළිබඳ පූර්ණ අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දෙන අතර, MS Office ආධාරයෙන් ගුැෆික්ස් නිර්මාණකරණය පිළිබඳ දනුමක් සහ පුහුණුවක් ලබා දේ. පරිගණක භාවිතය පිළිබඳව ද මූලික දැනුම හා අවබෝධය ද ලබා දෙන අතර මෙම පාඨමාලාව පාසල් හැරගිය නවකයන්ට මෙන්ම ආයතනවල රැකියාවන් හි නියුතු පුද්ගලයන්ට ද MS Office පිළිබඳව පූර්ණ දැනුම හා අවබෝධය ලබා දේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 05 යි (අර්ධකාලීන)

මාධා‍ය : සිංහල සහ ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 22,000

#### • පරිගණක ආශිත ගුැෆික් නිර්මාණකරණය - Computer Graphic Design

ගුැෆික්, මුදුණ හා මල්ටිමීඩියා කෙෂ්තුයේ පවතින ඉහළ රැකියා ඉල්ලුමට සරිලන ලෙස මෙම පාඨමාලාව සකස් කර ඇති අතර, ඒ තුළින් අද ගුැෆික් නිර්මාණයට අවශා සියලු මෘදුකාංග පිළිබඳ පුළුල් පුහුණුවක් ලබා දෙයි. මෙම පාඨමාලාව පාසල් හැරගිය සිසුන්ට හා ගුැෆික් කෙෂ්තුයේ නියැළෙන පුද්ගලයන්ට මනා දැනුම ද, පුහුණුව ද ලබා දේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : ආයතනික සහතිකපත් පාඨමාලාව රු. 25,000

NVQ IV සහතිකපත් පාඨමාලාව රු. 45,000

#### 🗣 පරිගණක ආශිත අකුරු ඇමිණීම සහ පිටු සැකසීම - Computer Typesetting and Desktop Publishing

මෙම පාඨමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් පවතින අතර මුදුණ, ගුැෆික්ස්, පුචාරක හා පුකාශන ක්ෂේතුයේ පවතින ඉහළ රැකියා ඉල්ලුමට සරිලන පාඨමාලා අන්තර්ගතයකින් සකස්වන අතර ගුැෆික්, පුචාරක, මුදුණ සහ පුකාශන ක්ෂේතුයන්ට ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තුවන නවකයින් සඳහා විශේෂයෙන් සැකසුණු පාඨමාලාවකි.

පාඨමාලා කාලය : මාස 06 යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 22,000

# • වෙබ් අඩවි නිර්මාණකරණ උසස් පාඨමාලාව - Advanced Web Designing

මෙම පාඨමාලාව තුළින් වෙබ් අඩවි නිර්මාණය පිළිබඳ නවීන තාක්ෂණයට අනුකූලව පුළුල් අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දේ. පරිගණක ක්ෂේතුයේ නියැළි පුද්ගලයන්ට හා මෙම ක්ෂේතුයට ඇතුළත්වීමට අදහස් කරන නවකයන්ට ද මෙම පාඨමාලාව ඉමහත් පුයෝජනවත් වේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 05 යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 25,000

- පොත් බැඳීම හා නිමාකරණය Book Binding & Finishing
- පොත් බැඳීම Book Binding NVQ 4

මෙම පාඨමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇත. මේ තුළින් පොත් බැඳීම, නිමාව පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක්, නාායාත්මක හා පුායෝගික පුහුණුව මේ තුළින් ලබාදේ. මෙම පාඨමාලාව පාසල් හැරගිය සිසුන්ට මෙන්ම ක්ෂේතුයේ නියැළි පුද්ගලයන්ට ද මහත් ඵලදයී පාඨමාලාවකි.

පාඨමාලා කාලය : මාස 06 - මාස 08

මාධානය : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 40,000 NVQ පාඨමාලාව : රු. 65,000

#### 🗨 අරේඛීය සංස්කරණ උසස් පාඨමාලාව - Advanced Non Linear Editing

මෙම පාඨමාලාව තුළින් රූපවාහිනී වැඩසටහන් සංස්කරණය සහ පිටපත් රචනය පිළිබඳ පූර්ණ පුායෝගික සහ නාායාත්මක අවබෝධය ලබාදේ. පාසල් හැරගිය සිසුන්ට ද වීඩියෝ, රූපවාහිනී, චලන රූප කර්මාන්තයේ සහ ඉලෙක්ටොනික් සන්නිවේදන හා චිතුපට කර්මාන්තයේ නිරතවූවන් හට ද මෙම පාඨමාලාව ඉමහත් පුයෝජනවත් වේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 40,000

# 🗣 තුිමාණ සජීවීකරණ උසස් පාඨමාලාව - Advanced 3D Modelling and Animation

මෙම පාඨමාලාව තුළින් පරිගණක ආධාරයෙන් ද්විමාන සහ තිුමාණ චලන රූප නිර්මාණකරණය කිරීම සහ එම රූප, රූපවාහිනී සහ චිතුපට මාධා සඳහා යොදා ගන්නා අයුරු සවිස්තරාත්මකව පුහුණු කෙරේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල සහ ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 40,000

#### 🗣 පරිගණක දෘඩාංග එකලස් කිරීම සහ සැකසීම - Computer Hardware & PC Assembly

මෙම පාඨමාලාව තුළින් පරිගණක දෘඩාංග/මෘදුකාංග සහ පරිගණක එකලස් කිරීම පිළිබඳව මනා දුනුමක් සහ අවබෝධයක් ලබා දෙන අතර, එදිනෙදා පැන නගින දෘඩාංග/මෘදුකාංගවලට අදාළ තාක්ෂණික හා පුායෝගික ගැටළු විසඳා ගැනීමට මහත් සේ මෙම පාඨමාලාව පුයෝජනවත් වේ. මෙම පාඨමාලාවේ විශේෂඣය වන්නේ Laptop අලුත්වැඩියාව පිළිබඳව පුහුණුව ද ලබා දේ. නවකයන්ට මෙන් ම පරිගණක තාක්ෂණයේ නියැළි පුද්ගලයන්ට ද මෙම පාඨමාලාව එකසේ පුයෝජනවත් වනු ඇත.

පාඨමාලා කාලය : මාස 04 යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ ඉංගුීසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 25,000

#### • ඕෆ්සෙට් ලිතෝකරණය - Offset Lithography

මෙම පාඨමාලාව තුළින් අද පුචලිතව පවතින ඕෆ්සෙට් මුදුණ තාක්ෂණය සහ ඕෆ්සෙට් මුදුණ යන්තු කිුයාකරණය පිළිබඳව පූර්ණ අවබෝධයක් සහ දුනුමක් ලබා දේ. ඕෆ්සෙට් මුදුණ කෙෂ්තුයේ නියැළි පුද්ගලයන්ට මෙන් ම එම කෙෂ්තුයට ඇතුළත්වීමට අදහස් කරන නවකයන්ට ද මෙම පාඨමාලාව මහත් පුයෝජනවත් වේ.

පාඨමාලා කාලය : වසර 01 යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල/ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 35,000

#### නවීන වර්ණ 4 මුදුණ යන්තු කියාකරණය පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාව Modern Four Colour Offset Printing Machine Operation

මෙම පාඨමාලාවේ අරමුණ වනුයේ නවීනතම සිව් වර්ණ ඕෆ්සෙට් මුදුණ යන්තු පිළිබඳ පුළුල් වපසරියක පුහුණුවක් ලබා දී ඒ තුළින් යන්තු ස්වාධීනව කිුයාකරවීමට සහ තත්ත්වයෙන් උසස් ගුණාත්මක පුතිඵල ලබාගැනීම සඳහා සහභාගිවන්නවුන් පුහුණු කිරීමය. සියලුම පුහුණුකරුවන්ට නවීනතම Heidelberg Speed Master Offset මුදුණ යන්තුයක පුහුණුව ලබා දේ. විදෙස්ගත රැකියා සඳහා යොමුවන මුදුණකරුවන්ට මෙම පාඨමාලාව මහත් ඵලදායී පුහුණුවක් ලබා දේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 03යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 35,000

#### 🗣 ඩිජිටල් මුදුණ තාක්ෂණය පිළිබඳ සහතික පතු පාඨමාලාව - Certificate Course on Digital Printing Technology

මෙම පාඨමාලාවේ පරමාර්ථය වනුයේ නවීනතුම මුදුණ තාක්ෂණයවන ඩිජිටල් මුදුණ තාක්ෂණය පිළිබඳ පූර්ණ නාහයාත්මක සහ පුායෝගික දුනුම ලබා දී ඒ තුළින් එම ක්ෂේතුයට පිවිසීමට අවශා පුළුල් තාක්ෂණික/පුායෝගික පුහුණුව සහ අවබෝධය ලබා දීමය.

පාඨමාලා කාලය : මාස 04 යි (අර්ධකාලීන) මාධාය : සිංහල/ඉංගීුසි

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 25,000

#### ගුලික් ඩිසයින් පිළිබඳ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව - Diploma in Graphic Design

මෙම පාඨමාලාව මගින් ගුැෆික් නිර්මාණකරණය, කළමනාකරණය සහ මෘදුකාංග ඇතුළුව නිර්මාණ සංකල්ප සහ යෙදීම් පිළිබඳ උසස් මට්ටමේ පුායෝගික සහ නාහයාත්මක පුහුණුවක් ලබා දේ. ගුැෆික්ස් නිර්මාණකරණයට අදාළ මෘදුකාංග භාවිතයෙන් සාර්ථක නිර්මාණ බිහි කිරීමේ නිපුණතාවයන් වර්ධනයවන අයුරින් මෙහි විෂය මාලාව සකස්කර ඇති අතර, මෙම පාඨමාලාව හැදෑරීමෙන් ඔබට පරිපූර්ණ ගුැෆික්ස් නිර්මාණකරුවෙකු විය හැක.

කාලය : වසර 01යි (අර්ධකාලීන)

මාධානය : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 70,000

# වෙබ් අඩවි නිර්මාණය - Certificate Course in Web Designing

මෙම පාඨමාලාව තුළින් වෙබ් අඩවි නිර්මාණකරණය පිළිබඳ නවීන තාඤණයට අනුකූලව වෙබ් අඩවියක් නිර්මාණය කිරීම සඳහා අවශා පුළුල් දුනුමක් සහ පුායෝගික පුහුණුවක් ලබා දේ. මෙම පාඨමාලාව නවකයන්ට ද මාධාා කෙෂ්තුයේ සේවය කරන සියලු දෙනාට ම ඉමහත් පුයෝජනවත් පාඨමාලාවකි.

පාඨමාලා කාලය : මාස 05 (අර්ධකාලීන)

මාධා : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 25,000

#### ඩිජිටල් පෙර මුදුණය - Certificate Course in Digital Pre Press

මෙම පාඨමාලාව තුළින් පෙර මුදුණ තාකුණයට අදාළ මෘදුකාංග සහ අනෙකුත් මුදුණ තාකුණයට අදාළ ඩිජිටල් කිුිිියාවලියන් පිළිබඳ පූර්ණ අවබෝධයක් සහ පුායෝගික පුහුණුවක් ලබා දේ.

පාඨමාලා කාලය : වසර 01යි (අර්ධකාලීන)

මාධා : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 35,000

#### 🗣 පිරිවැය හා ඇස්තමේන්තුකරණය - Certificate Course in Costing & Estimating

මෙම පාඨමාලාව තුළින් මුදුණ කෙෂ්තුයේ පිරිවැයකරණය සමග ඇස්තමේන්තුකරණය පිළිබඳ පූර්ණ දුනුමක් සහ අවබෝධයක් ලබාදේ. මුදුණ කෙෂ්තුයේ නියැලි පුද්ගලයන්ට ද එම කෙෂ්තුයට ඇතුළත් වන නවකයන්ට ද ඉමහත් පුයෝජනවත් පාඨමාලාවකි.

පාඨමාලා කාලය : වසර 01 යි (අර්ධකාලීන)

මාධා : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 35,000

ඩිජිටල් මුදුණ තාඤණය හා සිව් වර්ණ ඕෆ්සෙට් මුදුණ තාඤණය පිළිබඳ ද්විත්ව පුහුණු පාඨමාලාව

#### Training Programme in Digital Printing Technology and Multi Colour Offset Printing Technology

මෙම පාඨමාලාව තුළින් නවතම ඩිජිටල් මුදුණ තාඤණය සහ සිව් වර්ණ ඕෆ්සෙට් මුදුණ තාඤණය පිළිබඳ නවීනතම යන්තු ආශයෙන් පුහුණු කරනු ලැබේ. විදේශ රැකියා අපේක්ෂිත තරුණයන් සඳහා ම මෙම පාඨමාලාව විශේෂයෙන් ම සැකසී ඇත.

සීමිත සිසුන් සංඛාාවක් පමණක් මෙම පුහුණු පාඨමාලාව සඳහා බඳවා ගනු ලැබේ.

පාඨමාලා කාලය : මාස 04 යි (අර්ධකාලීන)

මාධා : සිංහල

පාඨමාලා ගාස්තුව : රු. 40,000

ශීු ලංකා මුදුණ ආයතනයේ පාඨමාලා සියල්ල උසස් පුමිතියකට අනුව කෙෂ්තුයේ රැකියාවලට ගැළපෙන අයුරින් සකස් කොට ඇති අතර, පාඨමාලා සාර්ථකව නිමකරන සිසුන්හට රජය හා ජාතාන්තරව පිළිගත් වටිනා සහතික පතුයක් පුදානය කෙරේ.

පාඨමාලා අධෳක්ෂ, ශීු ලංකා මුදුණ ආයතනය,

ජනමාධා අමාතාාංශය,

රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුව,

අංක 118, දොස්තර ඩැනිස්ටර් ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 08.

දුරකතන : 011 2686162, 011 2679791, 071 9716655, 071 6432943

ෆැක්ස් : 011 2686162

ඊ-මේල් : sliopdir@sltnet.lk වෙබ් අඩවිය : www.sliop.edu.lk

ශාඛා : ශූී ලංකා මුදුණ ආයතනය, මාතලේ ශාඛාව, දිස්තුක් ලේකම් කාර්යාලය, මාතලේ.

දුරකතන අංක : 066 2222172, 071 0554298.

07 - 000