



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,147 - 2019 ඔක්තෝබර් මස 25 වැනි සිකුරාදා - 2019.10.25

(රජයේ බලයෙහි ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෛද්‍ය - පළකිරීම

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

පිටුව	විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය	පිටුව
තනතුරු ඇභැරුණ 3128	විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය 3142

සැ. පු.- (i) ඉඩම් (සන්තකය පැවරීම සීමා කිරීමේ) සංගේධන පනත් කෙටුම්පත, 2019 ඔක්තෝබර් මස 11 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.

(ii) දුම්කොල, බදු (සංගේධන) පනත් කෙටුම්පත, 2019 ඔක්තෝබර් මස 11 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා හාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - අඛුරුණ, විභාග, වෙන්තුරු සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාභ්‍ය ඒ පිළිබඳව උත්තුවක් ඇත්තා අයට ප්‍රමාණ-වත් කාල වේලාභ්‍ය ලැබෙන පරිදි යෙදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මැණ්ඩල යනාදිය වෙබ්ලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවත්තු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තන පැනත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. තීරණාකාචාර්ය පිළිබඳව කරන විමසීම සහ පැමිණිල ගැසට් පත්‍රය පළ යුතු දින සිට තෙමසකට පසුව හාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රය පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2019 නොවැම්බර් මස 15 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රය දැන්වීම් 2019 නොවැම්බර් මස 01 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ එට පෙර තැපැලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට හාරිය යුතු ය. 2006 අංක 19 දරන ඉමෙන්තු නොවැම්බර් පනත - 9 වැනි වශයෙහි

“මි ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අනුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් තීක්ෂිත ගැසට් පත්‍රය පළ කළ යුතු බවට යම් පනතක් හෝ නීති ප්‍රයුත්තියක් විධිවිධාන සඳහා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අනුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ට්‍රොනික ස්වේච්ඡල වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහාත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ පැලකිය යුතු ය.”

ගෙෂානි ලියනගේ,
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිකී.

2019 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,

කොළඹ 08,

රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය www.documents.gov.lk වෙත අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.



තනතුරු - ආබෞර්ත

රෝස්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ස්ට්‍රාර් තනතුරු — අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ස්ට්‍රාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැදවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථිර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපලක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා මූස්ලිම් පුරුෂ පක්ෂයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62 ට නොවැඩී විය යුතු ය. (විශ්‍රාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 65 වේ.)

04. මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ස්ට්‍රාර් පුරුෂයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරන්නන් විවාහක අයවිය යුතු අතර විවාහ වී වසර 05කට නොඅඩු විය යුතු ය. වැන්දුම් හෝ දික්කසාද නොවිය යුතු ය.

05. අයදුම්පත් කැදවනු ලබන මූස්ලිම් විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත් වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සුදුපූකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ස්ට්‍රාර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාල, සමාඛ්‍ය සංවර්ධන සම්ති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රකිද්ධ ස්ථානවල පුද්ගලයක පැනි දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ඇතුළත් “අමුණුම I” අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික්කම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ස්ට්‍රාර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර් මස 18 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සි. විතානගේ,
රෝස්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

2019 ඔක්තෝබර් මස 01 වැනි දින,
බත්තරමුල්ල, බෙනසිල් කොට්ඨාස මාවත,
අංක 234/ඒ3, රෝස්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැදවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
අනුරාධපුරය	මධ්‍යම නුවරගම් පළාත	නුවරගම් පළාත කොට්ඨාසයේ ගම්බිරස්සේවැව ප්‍රදේශයේ මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ස්ට්‍රාර් පුරුෂය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෝස්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, අනුරාධපුරය.
අනුරාධපුරය	කහවැස්දේපිලය	ඩුරුල් පළාත කොට්ඨාසයේ නෙත්ගොල්ලාකඩ ප්‍රදේශයේ මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ස්ට්‍රාර් පුරුෂය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෝස්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, අනුරාධපුරය.

රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ට්‍රාර් තනතුරු — කළුතර දිස්ත්‍රික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ට්‍රාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැදිවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපළක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල බෙන ආය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා මූස්ලිම් පුරුෂ පක්ෂයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62 ට නොවැඩී විය යුතු ය. (විශ්‍රාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 65 වේ.)

04. මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ට්‍රාර් බුරයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරන්නන් විවාහක අයවිය යුතු අතර විවාහ වී වසර 05කට නොඅඩු විය යුතු ය. වැන්දිමු හෝ දික්කසාද නොවිය යුතු ය.

05. අයදුම්පත් කැදිවනු බෙන මූස්ලිම් විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත් වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විජ්‍යතර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රාර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාල, සමෘද්ධි සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආද කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල පුදරශනය කර ඇති දැන්වීමෙන් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ඇතුළත් "අමුණුම I" අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රාර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකි.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සී. විතානගේ,
රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

2019 සැප්තැම්බර් මස 30 වැනි දින,

බත්තරමුල්ල, බෙත්සිල් කොට්ඨාසවල මාවත,

අංක 234/ඒ3, රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැදිවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
කළුතර	මුලත්සිංහල	වේයන්ගල්ල කොට්ඨාසයේ මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ට්‍රාර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/ඇතිරේක රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කළුතර

රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ට්‍රාර් තනතුරු — ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෝස්ට්‍රාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැදුවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මූස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථිර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපලක් හිමි ප්‍රදේශවාසීනගේ සැලකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා මූස්ලිම් පුරුෂ පක්ෂයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62 ට නොවැඩි විය යුතු ය. (විශ්‍රාම ගැන්වීමේ උපරිම වයස අවුරුදු 65 වේ.)

04. මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ට්‍රාර් බුරයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරුවන්නේ විවාහක අයටිය යුතු අතර විවාහ වී වසර 05කට නොඅඩු විය යුතු ය. වැන්දැමූ හෝ දිස්ක්සයාද නොවිය යුතු ය.

05. අයදුම්පත් කැදුවනු ලබන මූස්ලිම් විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත්වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රාර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාල, සමාජයේ සංවර්ධන සම්මිත කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල පුදරිගනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ඇතුළත් "ඇමුණුම I" අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රාර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර මස 25 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සි. විතානගේ,
රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

2019 සැප්තැම්බර මස 30 වැනි දින,
බත්තරම්ලේ, බෙන්සිල් කොට්ඨාස මාවත,
අංක 234/එං, රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැදුවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
ගම්පහ	අත්තනගල්ල	නැගෙනහිර සියනැ කේරුලය කොට්ඨාසයේ (කහටෝවිට ප්‍රදේශයේ) අතිරේක මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ට්‍රාර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ගම්පහ.
ගම්පහ	අත්තනගල්ල	නැගෙනහිර සියනැ කේරුලය කොට්ඨාසයේ (කහටෝවිට ප්‍රදේශයේ) මූස්ලිම් විවාහ රෝස්ට්‍රාර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ගම්පහ.

රෝස්ට්‍රුර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

ලංඡුන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ (උචිරට/සාමාන්‍ය) රෝස්ට්‍රුර් තනතුරු — ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කය

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

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථිර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහැන දේපළක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුරු සඳහා ස්ථී/පුරුෂ උපක්ෂයටම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40ට නොඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.

04. විවාහ රෝස්ට්‍රුර් බුරයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරුන්නේ විවාහක අයවිය යුතු අතර විවාහ වී වසර 05කට නොඩු විය යුතුය. වැන්දුම් හෝ දික්කසාද නොවිය යුතුය.

05. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත්වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රුර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාල, සමෘද්ධී සංවර්ධන සමිති කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල ප්‍රදරුණය කර ඇති දැනුවීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ඇතුළත් "අලුමුණුම I" අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රුර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකි.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර් මස 18 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සි. විතානගේ,
රෝස්ට්‍රුර් ජනරාල්.

2019 ඔක්තෝබර් මස 01 වැනි දින,
බත්තරමුල්ල, බෙන්සිල් කොට්ඨාස මාවත,
අංක 234/A3, රෝස්ට්‍රුර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා නනනර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
ගාල්ල	වැලිවිටිය දිවිතුර	වැලිවිටිය දිවිතුර කොට්ඨාසයේ අතිරේක විවාහ රෝස්ට්‍රුර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෝස්ට්‍රුර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ගාල්ල.

රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ (උපල/සාමාන්‍ය) රේජ්ස්ට්‍රාර් තනතුරු — කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ රේජ්ස්ට්‍රාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැදවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපලක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ හැළකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා ස්ථීර/පුරුෂ දෙපක්ෂයටම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.

04. විවාහ රේජ්ස්ට්‍රාර් බුරයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරුන්න් විවාහක අයවිය යුතු අතර විවාහ වී වසර 05කට නොඅඩු විය යුතුය. වැන්දුම් හෝ දික්කසාද නොවිය යුතුය.

05. අයදුම්පත් කැදවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත් වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකත් පුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රේජ්ස්ට්‍රාර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරී කාර්යාල, සමාජයේ සංවර්ධන සම්බන්ධ කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල ප්‍රදේශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරී වසම් ඇතුළත් “අමුණුම I” ඇදා දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික්ක ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රේජ්ස්ට්‍රාර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකි.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර මස 25 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සී. විතානගේ,
රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

2019 සැප්තැම්බර මස 30 වැනි දින,
බත්තරම්ලේ, බෙන්සිල් කොට්ඨාසව මාවත,
අංක 234/A3, රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැදවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
කොළඹ	වේල්ල විදිය	කොළඹ කොට්ඨාසයේ ප්‍රදේශය කොට්ඨාසයේ විවාහ (සාමාන්‍ය) රේජ්ස්ට්‍රාර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කොළඹ.
කොළඹ	වේල්ල විදිය	කොළඹ කොට්ඨාසයේ ගාන්ත සෙබස්තියන් පෙදෙස විවාහ (සාමාන්‍ය) රේජ්ස්ට්‍රාර් බුරය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කොළඹ.

රේජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

උප්පැන්ත හා මරණ රේජ්ස්ට්‍රුටර් තනතුරු — කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්ත හා මරණ රේජ්ස්ට්‍රුටර් තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් කැදිවනු ලැබේ.

01. අයදුම්කරුවන් උපලේඛනයේ සඳහන් අදාළ පළාත් පාලන ආයතන සීමාව/කොට්ඨාස සීමාව තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපලක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා ස්ත්‍රී/පුරුෂ දෙප්පෑයටම ඉල්පුම් කළ හැකි ය.

03. අයදුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.

04. අයදුම්කරුවන් කොට්ඨාසයේ ජනතාවගේ හාඡා අවශ්‍යතාවය අනුව දෙවන හාඡාවකින් රාජකාරී කිරීමේ හැකියාව සමග දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල/දෙමළ හාඡාව (තනතුරට අදාළ හාඡා මාධ්‍යය) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පො.) විභාගයෙන් අවම වගයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ දෙකක් සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය. නැතහොත් රට සමාන විභාගයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය.

05. තනතුරට අදාළ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රේජ්ස්ට්‍රුටර් කාර්යාල, ග්‍රාම තිබුණු කාර්යාල සමඳේ සංවර්ධන සම්මිත කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල ආදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල ප්‍රදරුණය කර ඇති දන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවශ්‍ය අයදුම්පත් අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රේජ්ස්ට්‍රුටර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්පුම්පත් 2019 නොවැම්බර් මස 18 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඒන්. සි. විතානගේ,
රේජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල්.

2019 ඔක්තෝබර් මස 01 වැනි දින,
බත්තරමුල්ල, බෙන්සිල් කොට්ඨාස මාවත,
අංක 234/ඒ3, රේජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්පුම්පත් කැදිවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	අයදුම්කරුවන් ස්ථීරව පදිංචි වී සිටිය යුතු පළාත් පාලන/කොට්ඨාස බල ප්‍රදේශය	ඉල්පුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
කුරුණෑගල	කුලියාපිටිය - බටහිර	කුලියාපිටිය මූලික රෝහල කොට්ඨාසයේ උප්පැන්ත හා මරණ රේජ්ස්ට්‍රුටර් මුරය	කුලියාපිටිය නගර සභාව	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රේජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කුරුණෑගල.

රෙජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

දෙමළ නාජාවෙන් උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ (සාමාන්‍ය) රෙජ්ස්ට්‍රුටර් තනතුරු — කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ රෙජ්ස්ට්‍රුටර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සැහෙන දේපළක් හිමි ප්‍රදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන අය විය යුතු ය.

02. මෙම තනතුර සඳහා ස්ථීර/පුරුෂ දෙපෙශයටම ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.

03. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 40ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.

04. විවාහ රෙජ්ස්ට්‍රුටර් බුරුයක් සඳහා ඉල්ලුම්කරුවන්හි විවාහක අය විය යුතු අතර, විවාහ වී වසර 05කට නොඅඩු විය යුතුය. වැන්දුම් හෝ දික්කසාද නොවිය යුතුය.

05. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන උප්පැන්න, මරණ හා විවාහ/ අතිරේක විවාහ කොට්ඨාසයට ඇතුළත්වන ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරි වසම්, අධ්‍යාපන හා අනෙකත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර පහත උපලේඛනයේ සඳහන් දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෙජ්ස්ට්‍රුටර් කාර්යාල, ග්‍රාම නිලධාරි කාර්යාල, සමාජයේ සංවර්ධන සම්මිත කාර්යාල හා තැපැල් කාර්යාල අදි කොට්ඨාසයේ ප්‍රසිද්ධ ස්ථානවල පුදරුණය කර ඇති දුන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

06. මේ සඳහා අවබෝධ ඉල්ලුම්පත් හා ගම් ලැයිස්තුව/ග්‍රාම නිලධාරි වසම ඇතුළත් "ඇමුණුම I" අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් හෝ අදාළ ඉඩම් හා දිස්ත්‍රික් රෙජ්ස්ට්‍රුටර් කාර්යාලයෙන් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2019 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතු ය.

එන්. සි. විනානගේ,
රෙජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල්.

2019 සැප්තැම්බර් මස 30 වැනි දින,
බත්තරමුල්ල, බෙන්සිල් කොළඹ තුවන මාවත,
අංක 234/එ/3, රෙජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

උපලේඛනය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
කොළඹ	වේල්ල විදිය	කොට්ඨාස කොට්ඨාසයේ (දෙමළ මාධ්‍ය) විවාහ (සාමාන්‍ය) රෙජ්ස්ට්‍රුටර් බුරුය	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/අතිරේක රෙජ්ස්ට්‍රුටර් ජනරාල්, දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය, කොළඹ

10-811

ශ්‍රී ලංකා සමාජ ආරක්ෂණ මණ්ඩලය

(ප්‍රාථමික කර්මාන්ත සහ සමාජ සවිබලගැනීම් පිළිබඳ
අමාත්‍යාංශය)

ශ්‍රී ලංකා සමාජ ආරක්ෂණ මණ්ඩලයේ පුරුෂපාඩුව පවතින පහත සඳහන් ස්ථීර තනතුර සඳහා මූලික සුදුසුකම් සපුරා ඇති පුරුෂයෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

සාමාන්‍යාධිකාරී තනතුර - 01
සුදුසුකම් (පහත සුදුසුකම් 1 හෝ 2)

- කළමනාකරණය/ව්‍යාපාර පරිපාලනය/වාණිජය/ආර්ථික විද්‍යාව/නීතිය යන විෂය ක්ෂේත්‍රයකින් විස්ට විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විභින් පිළිගෙළ උපාධියක් ලබා තිබේ ;

සමග

අදාළ ක්ෂේෂුයකින් පස්වාත් උපාධියක් (Masters) ලබා තිබේ/තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේෂුයට ගැලපෙන්නාවූ පිළිගත් වර්ලත් වෘත්තීය ආයතනයක ආග්‍රිත සාමාජිකත්වය ලබා තිබේ;

සහ

රජයේ සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පොදුගලික ආයතනයක කළමනාකරණය මට්ටමේ තනතුරක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේෂුයේ වසර පහලාවක (15) පළපුරුද්දක් ලබා තිබේ. (මින් අවම වශයෙන් වසර 03 ක ජේජ්‍යා කළමනාකරණ මට්ටමේ විය යුතුයි)

2. තනතුරට අදාළ විෂය ක්ෂේෂුයට ගැලපෙන්නා වූ පිළිගත් වර්ලත් වෘත්තීය ආයතනයක පුරුණ සාමාජිකත්වය ලබා තිබේ ;

සහ

රජයේ රාජ්‍ය සංස්ථාවක, මණ්ඩලයක, ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයක හෝ පිළිගත් පොදුගලික ආයතනයක කළමනාකරණ මට්ටමේ තනතුරක අවම වශයෙන් අදාළ ක්ෂේෂුයේ වසර පහලාවක (15) පළපුරුද්දක් ලබා තිබේ. (මින් අවම වශයෙන් වසර 03 ක ජේජ්‍යා කළමනාකරණ මට්ටමේ විය යුතුයි.)

අතිරේක සුදුසුකම් :

- ඉංග්‍රීසි හාජාවෙන් වැඩකිරීමේ හැකියාව
- පරිගණක හාවිතය පිළිබඳ දැනුම හා ඒ පිළිබඳ වෘත්තීය අධ්‍යාපන සුදුසුකම් තිබේ.

අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා සුදුසුකම් (පහත සඳහන් 1 හෝ 2 සපුරා තිබිය යුතුයි)

- ඉත්ත සඳහන් බාහිර අයදුම්කරුවන් සඳහා වන සුදුසුකම් සපුරා තිබේ.
- මණ්ඩලයේ ජේජ්‍යා කළමනාකරණ සේවා ගණයේ (HM-1-1) වසර 03 ක සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.

වයස් සීමාව .- අවුරුදු 35ට නොඅඩු සහ අවු 55 ට නොවැඩී විය යුතුය. අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමා බල නොපායි.

වැටුප් නුමය .- 2016.04.25 දිනැති 02/2016 කළමනාකරණ සේවා වකුලේබයට අනුව 2020 සිය තනතුරට නිමි වැටුප් පරිමායය HM-1-3-2016 රු. 85,865 - රු. 15 x 2,270 - රු. 120,915 ක් වේ.

බදාවා ගැනීමේ දී වැටුප් තලය රු. 77,841.00 හා රජයේ අනුමත වෙනත් දීමනා ගෙවනු ලැබේ.

පහසුකම් හා එවනත් දීමනා :

ප්‍රවාහන පහසුකම් - රියදුරු සහිත වෙන්කළ වාහනය හා මාසික ඉන්ධන ලිටර් 150 කට සමාන දීමනාවක් හෝ රථවාහන දීමනාව හා ඉන්ධන දීමනාවක් හිමිවේ.

දුරකථන පහසුකම් .- මාසික කාර්යාලය දුරකථනය, ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථනය හා තිබේ සඳහා රු. 10,000.00 ක මුදලක් ද හිමිවේ. රජය මගින් අනුමත දීමනා ද හිමිවේ.

පොදු කොන්දේසි :

සැම ඉල්ලුම්කරුවකුම් -

* ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය.

* තනතුරට පැවරෙන කාර්යයන් මැනවීන් ඉටු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන කාන්සික හා මානසික යෝගේකාවයෙන් යුත්ත විය යුතුය.

* විදිජ්‍ය වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.

* සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි යන හාඡා තුනෙන්ම හෝ ඉන් දෙකකින් වැඩ කිරීමේ හැකියාව තිබේ යුතුය. පරිගණක හාවිතය පිළිබඳ දැනුම ඒ පිළිබඳ වෘත්තීය අධ්‍යාපන සුදුසුකම් ලබා තිබිය යුතුය.

මෙම තනතුර ස්ථීර ය. සේවක අර්ථ සාධක අරමුදලට සහ සේවා තියුක්තිකයන්ගේ හාරකාර අරමුදලට දායක විය යුතුය. වසර තුනක පරිවාස කාලයකින් පසු සේවය ස්ථීර කරනු ලැබේ. මූලික සුදුසුකම් සපුරාලන අයදුම්කරුවන් අතරන් තෝරාගත් පිරිසක් සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැදවන අතර, එහි ලබා ගන්නා ලකුණු තත්ත්වය අනුව තනතුරට තෝරා ගනු ලැබේ. තමන් පිළිබඳ විමිසිය හැකි ඇශ්‍යීන් නොවන දෙදෙනෙකගේ නම් හා ලිපිනයන් ද සහිතව සකස් කරනු ලැබූ අයදුම්පත් 2019.11.04 දිනට පෙර "සභාපති, ශ්‍රී ලංකා සමාජ ආරක්ෂණ මණ්ඩලය, අංක 18, රාජගිරිය පාර රාජගිරිය" යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපැලන් එවීම හෝ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ පාලන අංශය වෙත ගෙනැවීත් හාරදීම කළ යුතුය. දැනුමන් රාජ්‍ය අංශයේ හෝ ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනවල සේවය කරන අයදුම්කරුවන් ආයතන ප්‍රධානීය මගින් අයදුම් කළ යුතුය. අයදුම්පත එවන ලිපි කවරයේ වම් ඉහළ කෙළවරහි අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහන් කර තිබිය යුතුය. වැඩිදුර තොරතුරු www.ssb.gov.lk වෙත අඩවිය තුළින් ලබාගත හැක.

පි. එම්. දේවක වීරසිංහ,
සභාපති.

2019 ඔක්තෝබර් මස 20 වැනි දින.

ශ්‍රී ලංකා සමාජ ආරක්ෂණ මණ්ඩලය,
"සමාජ ආරක්ෂණ පියස"
අංක 18, රාජගිරිය පාර, රාජගිරිය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවයේ I වන ගෞණියේ නිලධාරීන්, ජේදයේ තාවය හා කුසලතාවය මත විශේෂ ගෞණියට උසස් කිරීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීම.

අංක 1877/28 දරන 2014.08.28 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍ර කරන ලද, 2006.01.01 දින සිට බලාත්මක වන ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ 10.3 වගන්තිය ප්‍රකාරව දැනට පුරුෂ්පාඩුව පවත්නා විශේෂ ගෞණියේ අනුමත තනතුර වන ගොඩාගැලී දෙපාර්තමේන්තුවේ අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (උපදේශන සේවා) තනතුරහි පුරුෂ්පාඩුව පිරිමි සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට පහත සුදුසුකම් සපුරා ඇති නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

01. විශේෂ ගෞණියට උසස් කිරීම සඳහා සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම් :

- I. ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවයේ I වන ගෞණියේ නිලධාරියෙනු වීම.
- II. වාසේතු විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයේ පළාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.
- III. උසස් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට සුදුසුකම් ලබන සේවා ගණයේ/ තනතුරුවලට අදාළ විධායක ගෞණියේ වසර 18 කට නොඅඩු සක්‍රිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.
- IV. උසස් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට පුරුවාසන්න වසර 05 තුළ වාර්ෂික කාර්ය සාධනය සතුවුදෙක හෝ ඉහළ මට්ටමක පැවතීම.
- V. පුරුණ වෘත්තිය සුදුසුකම් අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාම සහ අධි සාමාජිකත්වය ලබා තිබීම.
- VI. උසස් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට පුරුවාසන්නතම වසර පහ (05) තුළ සතුවුදෙක සේවා කාලයක් තිබීම හා විනයානුකූල දඩුවමකට ලක් වී නොතිබීම.
- VII. උසස් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට විධායක නිලධාරි ගණයේ පළමු ගෞණියේ වසර පහ (05) ක සක්‍රිය හා සතුවුදෙක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා පළමු ගෞණියට උසස් කිරීමෙන් පසු වැළැඳුව වර්ධන පහ (05) ක් උපයාගෙන තිබීම.

02. උසස් කිරීමේ සහ තනතුරට පත් කිරීමේ ක්‍රමය :

- ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ 10.3.1.1 වගන්තිය ප්‍රකාරව, රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අනුමත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාජනය කර එහි ප්‍රතිඵල අනුව, ඉහළම ලකුණු ලබා ගන්නා නිලධාරියා විශේෂ ගෞණියට උසස් කර, විශේෂ ගෞණියේ පුරුෂ්පාඩු තනතුරට පත් කරනු ලබයි. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය පැවැත්වන දිනය තීරණය කරනුයේ රාජ්‍ය පරිපාලන, ආපද කළමනාකරණ සහ පැදු සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශ ලේකම් විසිනි.
- පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් තීරණය කරනු ලබයි.

03. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලකුණු ලබා දීමේ පරිපාලනය :

ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවයේ විශේෂ ගෞණියට උසස් කිරීම සහ තනතුරට පත් කිරීම - ලකුණු පරිපාලනය	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය
<p>1. සේවා පළපුරුදේ :</p> <p>ශ්‍රී ලංකා වාසේතු විද්‍යායා සේවයේ I වන ගෞණියේ වසර 05 ට අමතරව සම්පූර්ණ කර ඇති සක්‍රිය හා සතුවුදෙක සේවා කාලය සඳහා ලකුණු ලබා දේ.</p> <p>වසර 01 ක කාල සීමාවක් සඳහා - ලකුණු 13</p> <p>මාස 06 ක කාල සීමාවක් සඳහා - ලකුණු 06</p> <p>මාස 03 ක කාල සීමාවක් සඳහා - ලකුණු 03</p> <p>(මාස 03 ක අඩු කාලයක් සඳහා ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ)</p>	65	65
<p>2. කුසලතාවය :</p> <p>2.1 අතිරේක අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</p> <p>2.1.1 ආචාර්ය උපාධිය - ලකුණු 05</p> <p>2.1.2 විද්‍යාපති / දේශනපති උපාධිය - ලකුණු 03</p> <p>2.2 රාජකාරීමය වශයෙන් වාසේතු විද්‍යායා ක්ෂේත්‍රය තුළ ඉවු කරන ලද රාජකාරී හා වගකීම් සම්බන්ධයෙන් පරිගණක අංශයෙන් ඉදිරිපත් කිරීමක් (Power Point Presentation)</p>	05	30
		15

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායු සේවයේ විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීම සහ තනතුරට පන් කිරීම - ලකුණු පරිපාලනය	උපරිම කෙශුණු ප්‍රමාණය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය
<p>වාස්තු විද්‍යායුයෙකු වශයෙන් වාස්තු විද්‍යා ක්ෂේත්‍රය තුළ ඉටු කරන ලද රාජකාරී හා දුරු වගකීම් සම්බන්ධයෙන් මැන බැලීම සිදු කරයි. මෙහිදී ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායු සේවයේ 1 ග්‍රේණියට උසස්වීම් ලැබේමෙන් අනතුරුව පහත කාණ්ඩ යටතේ සිදු කරන ලද නිර්මාණ, අධික්ෂණ ක්වයුතු සිදු කළ නිර්මාණ ආදිය සලකා බලනු ලබයි.</p> <p>සේවයේ :-</p> <p>(a) මිලයන 500 ට වැඩි වට්නාකමකින් යුතු ගොඩනැගිලි නිර්මාණය කිරීම - ලකුණු 03 බැහින්</p> <p>(b) මිලයන 500 ට අඩු ගොඩනැගිලි නිර්මාණය කිරීම - ලකුණු 02 බැහින් -එම නිර්මාණ සඳහා ආයතන ප්‍රධානීයාගේ නිරද්‍යාය සහිතව මූලික ඇස්තමේන්තුව ද එමග Portfolio වාර්තාවක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.</p> <p>-ඉහත නිර්මාණ කාණ්ඩ 02 ත්ම පොදුවේ උපරිම නිර්මාණ 05 ක් පමණක් ඉදිරිපත් කළ හැකිය.</p> <p>-ඉදිරිපත් කිරීම විනාඩි 20 ට පමණක් සීමා කළ යුතුය.</p> <p>2.3. මෙම තනතුරට තෙව් පන් ව්‍යවහාර්ත වාස්තු විද්‍යා වෘත්තීය හා අධ්‍යාපනය නාගා සිටුවීම සඳහා සිදු කිරීමට යෝජිත කාර්ය හාරය මේ සඳහා ද පරිගණක ආගුරෙයෙන් (PowerPoint) ඉදිරිපත් කිරීමක් කළ යුතුවේ. උපරිම කාලය විනාඩි 10</p> <p>සේවයේ :- (අ) මානව සම්පත් නිසි පුද්ගලික ව්‍යාපෘති නිර්මාණයන් සඳහා යොදු ගැනීම.</p> <p>(ආ) ව්‍යාපෘති නිර්මාණ එලදයීතාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා යෝජිතනා</p>	10	
3. සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී දක්වන කුසලතාවය		05
<p>(a) නායකත්වය - ලකුණු 02</p> <p>(b) සන්නිවේදන හැකියාව - ලකුණු 02</p> <p>(c) පොරුෂන්වය - ලකුණු 01</p>		
මුළු ලකුණු		100

සැ.සු. :-

- ඉහත 2.1 සඳහා 1 ග්‍රේණියට උසස්වීමට හෝ කාර්යක්ෂමතා කඩුමක් සඳහා සලකා බැඳු ප්‍රස්ථාත් උපාධිය සඳහා ලකුණු ලබා නොදෙන අතර ඉහළම පුදුපුකම සඳහා පමණක් ලකුණු ලබා දේ.
- ඉහත 2.2 හා 2.3 යටතේ ඉදිරිපත් කරනු ලෙන PowerPoint Presentation දෙස් පිටපතක් සම්මුඛ පරික්ෂණ මණ්ඩලය වෙත ලබා දිය යුතුවේ.
- අයදුම්කරුව පහසු හාඡා මාධ්‍යකින් ඉදිරිපත් කළ හැකිය.

04. වැටුප්‍රේ පරිමාණය :

2016.02.25 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල් අංක 03/2016 ප්‍රකාරව, ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායු සේවයේ විශේෂ ග්‍රේණියට අදාළ වැටුප්‍රේ පරිමාණය (මාසික) රු. 88,000 -12 x 2,700-120,400/-ක් වන අතර, උසස්වීම් දින සිට ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායු සේවයේ විශේෂ ග්‍රේණියට අයත් රු. 88,000ක (මාසික) ආරම්භක වැටුප්‍රේ පිහිටුවනු ලැබේ.

05. පහත ආකෘතිය අනුව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍රය දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ නිරද්‍යාය සහිතව, ලියාපදිංචි තැපැලෙන් 2019 නොවැම්බර් මස 25 දිනට හෝ එහිනට පෙර ලෙබෙන පරිදි "කොළඹ 07, නිදහස් වතුරගුරු, රාජ්‍ය පරිපාලන, ආපදා කළමනාකරණ සහ පදු ප්‍රමිත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ, ලේකම්" වෙතට එවිය යුතුය. අයදුම්පත්‍රය බහා ඇති කටරයේ වම් පස ඉහළ කෙළවරෙහි "ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායු සේවයේ විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීම" යන ව්‍යාපෘති උපරිම පිහිටුව ලැබේයි. එහිනට පසුව ලෙබෙන කිසිදු අයදුම්පත්‍රය භාර නොගත්තා අතර අයදුම්පත් අස්ථ්‍යානගතවීම හෝ ප්‍රමාදවීම සම්බන්ධයෙන් පැමිණිලිද හාර ගනු නොලැබේ.

06. අයදුම්පත්‍රය www.pubad.gov.lk ඔස්සේද ලබා ගත හැකිය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

ඒම්. ජේ. රත්නසිරි,
ලේකම්.

රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ සහ
පදු සම්පත් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය.

ශ්‍රී ලංකා වාසේ විද්‍යාලු සේවයේ I ගෞණියේ නිලධාරීන්ගේ සේවා පළපුරුදේද හා කුසලතාවය මත විශේෂ ගෞණියට උසස් කිරීම සහ තනතුරට පත් කිරීම සඳහා අයදුම් පත්‍රය

I වන කොටස - නිලධාරියා විසින්ම සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

1. නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්) : _____.
2. නිලධාරියාගේ අගට යෙදෙන නම මුලින්ද අනෙකුත් නම්වල මුලකුරු පසුවද යොද නම (දැංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) : _____.
3. නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම (දැංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) : _____.
4. ස්ත්‍රී/පුරුෂ හාවය : ස්ත්‍රී පුරුෂ
5. උපන් දිනය : වර්ෂය මාසය දිනය
6. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :
7. දැනට නියුත් සේවා සේවානය : _____.
8. (i) ස්ථීර ලිපිනය ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන් (ලිපිය එවතු ලබන්නේ මෙම ලිපිනයටය) : _____.
- (ii) දුරකතන අංකය :

9. (i) ශ්‍රී ලංකා වාසේ විද්‍යාලු සේවයේ I වන ගෞණියට පත් වූ දිනය : _____.

(ii) ශ්‍රී ලංකා වාසේ විද්‍යාලු සේවයේ I ගෞණියට පත්වූ දින සිට අයදුම්පත් කැඳවීමේ දිනට සේවා කාලය :

වර්ෂ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	මාස	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	දින	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
------	---------------------------------------------------	-----	---------------------------------------------------	-----	---------------------------------------------------

10. (i) පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකමට අදාළව අවසන් වරට ලියාපදිංචිය යාවත්කාලීන කළ වර්ෂය : _____.
- (ii) අධි සාමාජිකත්වය ලබා ගත් දිනය : _____.
- (iii) අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය සුදුසුකම් : _____.

අනු අංක	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්	සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කළ වර්ෂය	ආයතනය
1.	ආචාර්ය උපාධිය		
2.	දුරකතන උපාධිය		
3.	විද්‍යාපති උපාධිය		
4.	වෙනත්		

11. සේවා පළපුරුදේද :

(i) ලකුණු පරිපාටියෙහි 2.2 යටතේ ක්ෂේත්‍රය තුළ ඔවුන් කරන ලද රාජකාරී :

.....

12. (i) ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යාලු සේවයේ 1 වන ගේණියට පත් වූ දින සිට වැටුප් රහිත නිවාඩු හෝ අඩ වැටුප් නිවාඩු ලබ තිබේද ?

අනු. අංකය	කාරණය	කාලය	
		දින සිට	දින දක්වා

(ii) අයදුම්පත් කැදුවීමේ අවසන් දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 ක සියලුම වැටුප් වර්ධක උපයාගෙන තිබේද?

මව

නැත

13. (i) ඉකත් ඉවරුදු 05 තුළ විනය දැඩුවමකට ලක් වී තිබේද? :_____.

(ii) නොනිමි විනය කරුණු පවතීද? :_____.

14. ඉහත සඳහන් තොරතුරු නිරවද්‍ය හා විශ්වාසී ලෙස මා සපයා ඇති බැවි ප්‍රකාශ කොට සහතික කරමි.

_____,
තිලධාරියාගේ අත්සන.

දිනය :_____.

II වන කොටස - දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ නිරද්‍යාය හා සහතිකය

අදාළ නොවන කොටස කපා හරින්න.

- (i) මෙම අයදුම්කරු සම්බන්ධයෙන් විනය ක්‍රියා මාර්ග ගෙන හෝ ගැනීමට අදහස් කර නොමැති බව,
(ගෙන ඇත්තේ වරද කළ දිනය : දැඩුවම් අපදි විනය ක්‍රියා මාර්ග පිළිබඳ විස්තර දක්වන්න.) :_____.
- (ii) මෙම අයදුම්කරු 1 ගේණියට උසස්වීමෙන් පසුව වැටුප් රහිත හෝ අඩ වැටුප් නිවාඩු ලබ ගෙන ඇතේ/ නැතේ.
(අත්ත්තාම් කාල වකවානු පහත වැඩ්වී පරිදි දක්වන්න.)

කාලය		අඩ වැටුප්/වැටුප් රහිත නිවාඩු	කාරණය
සිට	දක්වා		

(iii) උසස් කිරීමේ දිනට පූර්වාසන්නකම වසර පහ (05) තුළ සියලුම වැටුප් වර්ධක උපයා සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇතේ/ නැතේ.

(iv) ඒ අනුව, මිහු/ඇය මෙම සම්මුඛ පරික්ෂණයට පෙනී සිටීමට අවශ්‍ය මූලික සුදුසුකම් සපුරා ඇති/නැති අයදුම්පත නිරද්‍යා කරමි/නොකරමි.

_____,
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන.

දිනය :_____.

10-913

කරමාන්ත හා වාණිජ කටයුතු, දිගුකාලින අවතැන් වූ පුද්ගලයින් නැවත පදිංචි කිරීම, සමුපකාර සංවර්ධන සහ වාත්තීය ප්‍රහුණු හා නිපුණතා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

බාහිර දේශක/෋පදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දෙපාර්තමේන්තු ලියාපදිංචි කිරීම - 2020 අධ්‍යයන වර්ෂය

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාලවල බාහිර දේශක / උපදේශක තහතරු සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීමට මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා තිබෙන තාක්ෂණ විද්‍යාලවල /කාර්මික විද්‍යාලවල අධ්‍යක්ෂවරුන්/ විදුහල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැදුවනු ලැබේ.

02. මෙම තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාලවල බාහිර පදනම මත දේශන පැවැත්වීමට නියමිතව තිබෙන විෂයයන් පිළිබඳ විස්තර සහ ආදරු අයදුම්පත්‍රය තමා සේවය කිරීමට අදහස් කරන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පති වෙත (9" X 4" ප්‍රමාණයේ) තම ලිපිනය සහ මූල්‍යර ඇලුව ලියුම් කවරයක් යැවීමෙන් ලබාගත හැකි වේ. ඔබ එවතු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ “බාහිර සම්පත් දායකයින්” යනුවෙන් සඳහන් කරන්න. නොඟසේ නම් අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයට/කාර්මික විද්‍යාලයට පැමිණ මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැක.

03. මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2019.11.22 වැනි දින වේ. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දිනය 2019.12.02 වේ.

04. අපේක්ෂකයින් සඳහා පොදු විස්තර :

- (i) අපේක්ෂකයින් විසින් තම අධ්‍යාපන, වෘත්තීය හා කාර්මික අංශයේ ලබා ඇති සුදුසුකම් හා ආදාළ විෂයයන් ඉගැන්වීමේ හෝ ආදාළ ක්ෂේත්‍රයේ කටයුතු කිරීමේ පළපුරුද්ද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයදුම්පත යැවීමේ දී පැහැදිලිව සඳහන් කිරීමට වගබලා ගත යුතුවේ.
- (ii) ගාස්තු ගෙවීම් :

බාහිර සම්පත් දායකයින්හාට වෙවන ගාස්තුව මවුන්ගේ සුදුසුකම්, පළපුරුද්ද හා ඉගැන්වෙන පායමාලාවේ මට්ටම අනුව පැයකට රු. 500 සිට රු. 1,000 දක්වා වෙනස් වනු ඇති.
- (iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම් :

රාජු සේවයේ යෙදී සිටින ඉල්ලුම්කරුවන් තම ඉල්ලුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ තම දෙපාර්තමේන්තුවේ/ ආයතනයේ ප්‍රධානීය මගිනි. මෙවත් අපේක්ෂකයෙක් මෙම කාර්යය සඳහා තොරාගතහාන් එලෙස සේවයේ යෙදීම හිසා සිය රාජකාරී කටයුතුවලට බාධා නොවන බවට තම ආයතන ප්‍රධානීයාගේ තීරෙදේශය ස්වකිය ඉල්ලුම් පත්‍රයෙහි සඳහන් කරවා ගැනීමට අපේක්ෂකයා විසින් වගබලා ගත යුතු වේ.
- (iv) තොරා ගැනීම් :

ලියාපදිංචි සඳහා තොරා ගනු ලබන්නේ අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ /කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/ විද්‍යාල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්බුද්ධ පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිමෙන් පසුවය. ආදාළ විෂයයන් ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද අති අපේක්ෂකයින්ට තොරා ගැනීමේ දී ප්‍රාථමිකවයක් දෙනු ලැබේ. තොරාගැනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ බාහිර උපදේශක පත්වීම විද්‍යාලයේ අවශ්‍යතාව අනුව ලිඛිතව නිසි ලෙස හේතු දක්වීමින් පසුව ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංග කිරීමට අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පතිට හැකි බවද සැලකිය යුතුවේ.
- (v) මෙලෙස ලියාපදිංචි වන බාහිර සම්පත් දායකයින්හාට තම ඉගැන්වීම් ආදාළ විද්‍යාලයන්හි වර්ෂ අවසාන/ අභ්‍යන්තර විභාග කටයුතු සඳහා කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සහභාගි විය යුතු වේ.

05. මෙම ලියාපදිංචි 2020 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා පමණක් වන අතර, කිසිදු ස්ථීර තනතුරක් ලබා ගැනීම සඳහා හිමිකමක් නොමැති.

06. ඉල්ලුම්පතු එවිමේදී විෂයයන් එකකට වඩා ඉගැන්වීමට ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම් පත්‍ර එවිය යුතු වේ. මෙම සැම අයදුම්පතක්ම ආදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ / කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ / විද්‍යාල්පති වෙත අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලන් යැවිය යුතු වේ.

පි. එන්. කේ. මලලසේකර,
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව,
මිල්කොට් මාවත.

කොළඹ 10.

www.dtet.gov.lk

තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
01	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල

අනු. අංකය	නාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
03	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරැප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මුවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05	බඳුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ලින්ලේන් මුයිවි, බඳුල්ල	බඳුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පූත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08	අම්පාර භාවි තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ගාම් ගාර්ඩින්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කවිවේරි පාර, කැගල්ල	කැගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13	සම්මත්තුලේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මත්තුලේ	අම්පාර
14	කළතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළතර	කළතර
15	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අගුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කැගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17	පානුම්බිර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ඡයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	කොළඹ
20	බෙලිඛත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දුණ්ඩාව, බෙලිඛත්ත	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යොඩ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22	දූෂිල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූෂිල්ල	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රිය පොල පාර, වදුදුව, බලපිටිය	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25	මධ්‍යකළුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්ත්වුවෙයි, මධ්‍යකළුව	මධ්‍යකළුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	බඳුල්ල
27	මොනරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොනරාගල	මොනරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැයැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29	ත්‍රිකුණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිනිදුපුර, ත්‍රිකුණාමලය	ත්‍රිකුණාමලය
30	දෙශීජත්තක සේවක කාර්මික විද්‍යාලය	මහවනාවල, දෙශීජත්තක සේවක	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32	විර්වල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, විර්වල	හම්බන්තොට
33	මැදුගම කාර්මික විද්‍යාලය	මැදුගම, බ්‍රිමලේ හරහා	මොනරාගල
34	පොලොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොලොන්නරුව	පොලොන්නරුව
35	අැකිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, අැකිලිපිටිය	රත්නපුර
36	ව්‍යුතියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, ව්‍යුතියාව	ව්‍යුතියාව
37	අක්කරේපන්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	ප්‍රධාන වීදිය, අක්කරේපන්තුව.	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්ලදා භුමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව	පූත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නායි, වෙශ්වුවන් හන්දිය, මඩුපාර	මන්නාරම

විභාග, විභාග ප්‍රතිච්ලිඛන ආදිය

කර්මාන්ත හා වාණිජ කටයුතු, දිගු කාලීන අවතැන් වූ පුද්ගලයින් නැවත පදිංචි කිරීම, සමුපකාර සංවර්ධන සහ වාත්තීය පුහුණු හා තිපුණුකා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විද්‍යාලයල / කාර්මික විද්‍යාලයල පැවැත්වෙන පායමාලා සඳහා
සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2020

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලයන්හි/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන පායමාලා සඳහා පුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ පුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් පදනම් කරගනිමින් එක් එක් පායමාලාවන්ට ප්‍රමාණවන් දිෂු සංඛ්‍යාවක් තෝරාගෙන බඳවා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පතුව" ට අනුව A4 ප්‍රමාණයේ කඩාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සුම අයදුම්පතුයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස සම්පූර්ණ කර 2019.11.29 වැනි දිනට හෝ රට පෙර, ඇතුළත් විමට බලාපොරුත්ත්ත වන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ / කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාලපතිව ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියක් නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

එමෙන්ම, මේ පිළිබඳ සියලු තොරතුරු www.dtet.gov.lk වෙති අඩවියේ පළකර ඇති අතර අයදුම්පතු එම වෙති අඩවිය මිනින් ද ඉදිරිපත්කළ හැකු.

03. අයදුම්පත බහාලන කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පායමාලාවේ නම හා පායමාලා කේතය යොදාන්න. උදා : ඉංජිනේරු සැලසුම් දිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - ර.වී.සී. 05

04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. පායමාලාවේ නම, පායමාලා කේතය, පායමාලාව හැඳුරුමට බලාපොරුත්ත්ත වන තාක්ෂණ විද්‍යාලය / කාර්මික විද්‍යාලය, පායමාලාවේ මාධ්‍යය තිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් පුදුසුකමාකාරී විය යුතුය. විද්‍යාලය, පායමාලාව හෝ ඉගැන්තීමේ මාධ්‍ය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. සියලුම පුරුණ කාලීන පායමාලා නොමිලේ පැවැත්වේ.

07. අර්ථ කාලීන/සන්ධිය කාලීන පායමාලා හදරන්නන්ගෙන් පමණක් පහත දැක්වෙන පරිදි ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.

- (i) අවුරුදුකක වැඩි සන්ධිය කාල / අර්ථකාල සහතිකපතු පායමාලා සඳහා අධ්‍යාපන වර්ෂයකට රු. 5,000 කි.
- (ii) එක් අවුරුදු (හෝ රට අඩු) සන්ධියකාල / අර්ථකාල පායමාලා සඳහා පායමාලාවකට රු. 3,000 කි.
- (iii) මාස 6 හෝ රට අඩු කෙරිකාලීන, සන්ධියකාල/අර්ථකාල පායමාලා සඳහා පායමාලාවට රු. 2,000 කි.

08. පායමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පායමාලා සඳහා පුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විද්‍යාල, පායමාලා පැවැත්වෙන හාංහා මාධ්‍ය මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති අතර පායමාලා පිළිබඳ ලේඛනය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ / කාර්මික විද්‍යාලයේ තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.

09. මෙම විද්‍යාලයන්හි පායමාලා හැඳුරුමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවක් / ඉල්ලුම්කාරියක -

- (i) මනා වරිතයකින් යුතු විය යුතු ය.
- (ii) ශ්‍රී ලංකා පුරුෂීයකු විය යුතු ය.
- (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ගැසට් පනුයට අනුව ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය පුදුසුකම් සපුරා තිබූ යුතු ය.

10. පුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිච්ලිඛන හා පායමාලා සඳහා අහියෝගතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.

11. ලිපි ලේඛන කිසිවක් හෝ එවායේ පිටපත් හෝ අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තෙරීම් පරීක්ෂණයේදී අවශ්‍යතා හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත්කර, යෝග්‍යතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් තුළුසුසන් වනු ඇත.

12. (i) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදරන සිසුන් සඳහා තම ප්‍රවාල් ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පන්තිවලට සහභාගි වන සැම දිනකටම රු. 50 දීමනාවක්, (මසකට රු. 1,000 ක උපරිමයකට යටත්ව) වෙවනු ලැබේ.

(ii) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදරන සිසුන් අතරින් තෝරාගන් අඩු ආදායම්ලාභී දිෂු සිංහාවන් සඳහා රු. 2500 බැඳීන් වූ වාර්ෂික දිෂුවාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.

(iii) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදරන සිසුන් සඳහා ලංගම හා දුම්රිය අනුග්‍රහ වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර අවශ්‍යතාව මත ලබා ගත හැකිය.

13. සිය ලිපි ලේඛන සත්‍ය අස්ථ්‍යතාව විවිධ ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම සහිත ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථ වනසේ ලිපිලේඛන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

14. NCT පායමාලා ආරම්භ කිරීමේදී දෙවන හා තෙවන වසර සඳහා ලියාපදිංචි වන සිසුන් සංඛ්‍යාව අවම මෙවුමේ හෝ නොමැති නම් පායමාලාව පැවැත්වෙන ආසන්නතම විද්‍යාලයකට සිසුන් මාරු කර ඉගැන්වීම කටයුතු සිදුකෙරේ.

15. NVQ 3, 4 පාඨමාලා (දිවා / සති අන්ත) සහ අදාළ විෂයය ධාරාවන්ගෙන් උසස් පෙළ සමතුන් NVQ 5 පාඨමාලා සඳහා සූදුසුකම් ලබන අතර NVQ 5 පාඨමාලා සමතුන්ට වෘත්තීය තාක්ෂණවේදී උපාධිය දක්වා වැඩිදුර අධ්‍යාපනයට අවකාශ ලැබේ. (NVQ මට්ටම 5 ට අදාළ පාඨමාලා ඇතුළත් ගැසට් නිවේදනය දෙසූම්බර් මස පළවීමට නියමිතය)

16. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ඇමතුම් 011-2348893 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.

17. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලවල සහ කාර්මික විද්‍යාලවල 2020 අධ්‍යාපන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට තියමින පාඨමාලා සියල්ලම පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අනිමතය පරිදි වේ.

පි. එන්. කේ. මලලසේකර,

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

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

තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු- අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංක	දියුණුක්කය
01	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	011-2324177 011-2423653	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල	091-2234051 091-2225985	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුපේපල, මහනුවර	081-2224063 081-2211810	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මුවුන්ස් පාර, යාපනය	021-2222358 021-2220028	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ම්‍රින්ලේන් බුසිවි, බදුල්ල	055-2222413 055-2225640	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	025-2222666 025-2224710	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	037-2223264 037-2227611	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	067-2051105 067-2260086	අම්පාර
09	රත්නපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ගාම් ගාර්ඩින්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	045-2232390 045-2224715	රත්නපුරය
10	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කවිවේරි පාර, කැගල්ල	035-2222441 035-2223319	කැගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	011-2626955 011-2632778	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	041-2222565 041-2229998	මාතර
13	සම්මත්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මත්තුරේ	063-2223485 063-2224236	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	034-2222325 034-2236622	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඩුගල පාර, වරකාපොල	035-2267651 035-2268302	කැගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	037-2281181 037-2281271	කුරුණෑගල
17	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලකුන්න, කුවුගස්තොට	081-2499782 081-2500441	මහනුවර
18	නුවරඑළුය කාර්මික විද්‍යාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළුය	052-2222658 052-2235895	නුවරඑළුය
19	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	011-2855315 011-2857133	කොළඹ
20	බෙලිජන්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දන්චාව, බෙලිජන්ත	047-2243229 047-2251255	හමිබන්තොට

අනු. අංකය	නාත්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංක	දියුණුක්කය
21	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	055-2257129 055-2258225	මහනුවර
22	දූෂිල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූෂිල්ල	066-2284713 066-2284885	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රිය පොල පාර, වලදුව, බලපිටිය	091-2258096 091-2255248	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	037-2267256 037-2268380	කුරුණෑගල
25	මධ්‍යකළුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවුවෙයි, මධ්‍යකළුව	065-2246557 065-3659455	මධ්‍යකළුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	057-2222754 057-2233753	බදුල්ල
27	මොනරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරගල, මොනරාගල	055-2276167 055-2277448	මොනරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැයල්ලවත්ත, යක්කල	033-2222132 033-2233253	ගම්පහ
29	ත්‍රික්කාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිහිදුපුර, ත්‍රික්කාමලය	026-2223034 026-2227956	ත්‍රික්කාමලය
30	දෙශීංත්තක්කායි කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වනාවල, දෙශීංත්තක්කායිය	027-2250117 027-2250262	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	ඡම්.සී. පාර, මාතලේ	066-2224196 066-2224847	මාතලේ
32	ශේර්වල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ආර්ච්‍යාවල	047-2237064 047-2237032	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	බෛඹලේ හරඟා, මැදගම	055-2266113 055-2266112	මොනරාගල
34	පොලොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොලොන්නරුව	027-2224429 027-2224428	පොලොන්නරුව
35	අංශීලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, අංශීලිපිටිය	047-2261037 047-2261608	රත්නපුර
36	ව්‍යුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, ව්‍යුනියාව	024-2223664 024-2226720	ව්‍යුනියාව
37	අක්කරේයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	ප්‍රධාන වීදිය, අක්කරේයිපත්තුව.	067-2279326 067-2279602	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්ලදා ගුම්ය, ආණමඩුව	032-2263288 032-2263136	පුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නායි, වෙශ්විවන් හන්දිය, මඩුපාර	023-3238532	මන්නාරම

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

නාත්ෂණ විද්‍යාලයට/කාර්මික විද්‍යාලයට ඇතුළත්වීම සඳහා අයදුම්පත්‍රය - 2020 අධ්‍යයන වර්ෂය

කාර්යාලයිය ප්‍රයෝගනය සඳහා

1. ඉල්ලුම් කරන පාසුමාලාවල නම :

1.

2.

3.

(මුළු තැන්ත පරිදි පාසුමාලා තුනක් (03) නම් කරන්න.)

පාසුමාලා සංකේතය :

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

2. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

--	--	--	--	--	--	--	--

3. භාෂා මාධ්‍යය :

සිංහල	දෙමළ	ඉංග්‍රීසි	
-------	------	-----------	--

4. අයදුම්කරුගේ මූලකුරු සමග නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :

5. සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරන්) :

6. මුලකුරු සමග නම (සිංහලෙන්/දෙමුලෙන්) : _____.

7. ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :_____.

8. ස්වේර ලිඛිතය (සිංහලෙන්) : _____.

9. උපන් දිනය : 2020.01.01 වැනි දිනට වයස : මාස : දින :

10. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :_____.

11. പലാത് :

ଇଚ୍ଛତିକ୍ତକ୍ୟ :

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :

ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය :

ANSWER

12. උරකතන අංකය : නිවස :

३५०

13. ඇඩ්බූලන සැසකම් :

(අ) අ. පො. ස. (සා. පෙල) පතිච්ඡල (දෙවරකට තොටුපැඩි වාර ගණනක දී)

(7)

ପାଳମ୍ବିଲର : ଲିଙ୍ଗାର ଅଂକଟ :
ଵର୍ତ୍ତମାନ ବର୍ଷାର ମାତ୍ରାର ଅଂକଟ :

	විජයය	ඉග්‍රහණය
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

දෙළුවනවර : විභාග අංකය :
වර්ෂය : මාසය :

	විෂයය	භෞතිය
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

(අභ්‍ය) අ. පො. ස. (උ. පෙළ) ප්‍රතිච්ල (එක් වරකදී) :

1. විභාග අංකය :
2. වර්ෂය :
3. මාධ්‍යය :

වර්ෂය	විභයය	ශේෂය

(අභ්‍ය) ඉහත සඳහන් (අ) සුදුසුකම සපුරා නොමැති නම් ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

ශේෂය : වර්ෂය :

14. සන්ධාන/අර්ථ කාලීන පායමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ.

(රැකියා අවශ්‍යතාවයන් ඉල්ලා ඇති පායමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.)

- 14.1 අයදුම්කරුගේ නම :.....
- 14.2 දැනට දරන තනතුර හා රට පත්වූ දිනය :.....
ස්වයං රැකියාවක නිපුක්ත නම් එහි ස්වභාවය :.....
- 14.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය :.....
.....
.....

සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය EPF : සේවක හාරකාර අරමුදල් අංකය ETF :

ඉහත අයදුම්කරු මෙම ආයතනයේ/කාර්යාලයේ සේවය කරන බවට සහතික කරමි.

- 14.4 සේවා යෝජකයාගේ නම :.....
- 14.5 තනතුර :.....
- 14.6 අත්සන :.....

නිල මුදාව

15. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මෙයින් අයදුම්පතයේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්පුම් කොට ඇති පායමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට සිපුන් ඇතුළත් කර ගැනීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකත්වීමට ද කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරාන්දු වෙමි.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල / කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2020

කාලීන තුළු හා පැහැදිලි සම්පූර්ණ ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේත්‍ය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන නාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
01	රැසිලස් 40	පැල තවාන් සංවර්ධන සහකාර පුරුණ කාල දීවා හය මාසික	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>හසලක, කුලියාපිටිය, අම්පාර දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>අක්කරපත්තුව සම්මත්තුරේ</p>
02	රැසිලස් 34	කාලීන උපකරණ කාර්මික පුරුණ කාල දීවා එක් අවුරුදු	<p>1. 10 ග්‍රේනීය සමත්වීම</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>දෙහිඅත්තක්ස්සිය</p>
03	රැසිලස් 39	ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කාලීන) පුරුණ කාල දීවා හය මාසික	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් මාධ්‍ය භාෂාව ඇශ්‍රුත්ව විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>මහනුවර, රත්නපුර, දූෂිල්ල, දෙහිඅත්තක්ස්සිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, බණ්ඩාරවෙල, අනුරුධපුර සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 3</p> <p>වරකාපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4</p> <p>අක්කරපත්තුව සම්මත්තුරේ</p> <p>වචනියාව</p>

මෝටර් වාහන අඛණ්ඩුධීයාව හා නඩහ්තු ක්ෂේත්‍රය
පූර්ණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
04	රීසිසි 66	වාහන දුම් පරීක්ෂණ කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය	<p>1. 10 ශේෂිය සමත්වීම ; නෝ'</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල, ගාල්ල, කැගල්ල
05	රීසිසි 68	වාහන වරණ සංයෝජන ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<p>1. 10 ශේෂිය සමත්වීම නෝ'</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල
06	රීසිසි 18	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පය ප්‍රජූජුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (මෝටර් වාහන ශිල්පි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දැ අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට තොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇශ්‍යාල්ව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම, නෝ'</p> <p>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් - 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිංත්ත, දූෂ්‍රිල්ල, ගම්පහ, සසලක, නොමාගම, කඹතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, මොනරාගල, මතලේ, පොලාන්නරුව, තුවර්ලිය, රත්මලාන, වරකාපොල, ආණමඩුව <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> ඇඹුල මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, සම්මත්තුරේ, මධ්‍යකළපුව</p>

අනු. අංකය	පාඨමාලා කෙතිය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්ථිරාවය	ඇතුළත්වීමේ ප්‍රයුෂකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
07	රසීජස්44	මෝටර සයිකල් හා ස්කුටර් අප්‍රත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ග්‍රේෂ්‍ය සමන්වීම 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 අම්පාර, අනුරාධපුර, ගාල්ල, මරදන, කුලියාපිටිය, ආලිඛිපිටිය, නුවරඑළුම, පොලොන්නරුව, මාතලේ, රත්මලාන, වරකාපොල, ආනමුව, බලපිටිය, දූෂ්‍රිල්ල, වාරියපොල, විරවිල
08	රසීජස් 26	මෝටර සයිකල් හා ස්කුටර් අප්‍රත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 9 ග්‍රේෂ්‍ය සමන්වීම 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල, දෙහිඡත්තක්ස්චිය, පානුම්බර, මාතර
09	රසීජස්20	මෝටර වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ග්‍රේෂ්‍ය සමන්වීම 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල
10	රසීජස්17	මෝටර රථ වැදුදුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය (වින්කරින්) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ග්‍රේෂ්‍ය සමන් වීම 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 කුරුණෑගල
11	රසීජස්27	මෝටර රථ විදුලි ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ග්‍රේෂ්‍ය සමන් වීම 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල, මරදන, කළතර, බෙලිඡත්ත <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, ආලිඛිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, කැගල්ල, මාතර

අභ්‍යන්තර අංකය	පායමාලා නොවුම් කෙශ නොවුම් කෙශ නොවුම් කෙශ	ඇතුළත් විමෙම පුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම් සහ පැවැත්වෙන නාස්ෂේන් විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල	
12	රීසිලස්28	<p>මෝටර් රථ වායු සම්කරණ කාර්මික ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. 10 ශේෂීය සමන්වීම</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 ක්ලෑනර, රත්නපුර, රත්මලාන සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 3 කුලියාපිටිය, ඇඹුලිපිටිය, හොමාගම, මරදන, බෙලඟන්ත <u>දෙමුල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම, සම්මත්තුරේ
13	රීසිලස්30	<p>නීරෝද රථ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. 9 ශේෂීය සමන්වීම</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 දෙහිඳුන්තක්ස්සිය, ඇඹුලිපිටිය, බෙලඟන්ත <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 වරකාපොල, බණ්ඩාරවෙල, හසලක, කුලියාපිටිය, වාරියාපොල, පාකුදුම්බර <u>දෙමුල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම
14	රීසිලස් 58	<p>වාහන බදු අභ්‍යන්තරීය කාර්මික Vehicle Body Repair</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික</p>	<p>1. 10 ශේෂීය සමන්වීම</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 තුවර්ලැලිය

මෝටර් ව්‍යුහ ආර්ථික තාක්ෂණීය හා නැංවා ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
15	රටීසි 08.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු නිෂ්පාදන තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක් වුවන්ට සිමාවේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණනය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සූදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම</u> මරදාන
16	රටීසි 09.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු මෝටර් රථ තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක් වුවන්ට සිමාවේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණනය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සූදුසුකම ලබා තිබීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතු ය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 5</u> මරදාන, යාපනය, බුදුල්ල, කුරුණෑගල, අක්කරපත්තුව

සම්බන්ධ හා පාවහන් ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
17	එම්සිසි08	පාවහන් පැදිම පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශේෂීය සමත්වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	ශිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> මැදගම, අශ්‍රීලංකිය

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අනුළත්මේ පුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාස්ථික විද්‍යාල
18	රීසිසි 65	ගොඩනැගිලි වයිල් ඇතිරිම පිළිබඳ සහතිකය	<p>1. 11 වසර දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබේම. හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 පුදුසුකම ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17න් 29ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල, ගාල්ල
19	රීසිසි 67	ඇලුම්නියම් පිළිසකරකරණය සහ අභ්‍යන්තර ගාහ අලංකරණය පිළිබඳ සහතිකය	<p>1. 10 ග්‍රෑසිය සමත්වීම හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 පුදුසුකම ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17න් 29ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> රත්මලාන, වරකාපොල
20	රුචිසි 01	<p>කරමාන්ත තාක්ෂණකයින් සඳහා ව්‍යාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා - දැනුරුදු</p>	<p>1. අ.පො.ස. (උ.පොල) ගණනාභ්‍ය/ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව විෂය බාරාවන්ගේන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත්වීම. හෝ රුජය පිළිගත් වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 3/4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබේම.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17න් 29ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u> රත්මලාන, මහනුවර, කුලියාපිටිය
21	රුචිසි 05	<p>ඉංජිනේරු සැලසුම් ගිල්පය පිළිබඳ චාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට තොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පොල) ව්‍යාගැයේ ගණනය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාංචාව ඇතුළුව විෂයයන් හතර (4)ක් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හෙයින් (6) සමත්වීම.</p> <p>අ.පො.ස. (උ.පොල) ගණන විෂයය බාරාව/ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය බාරාව හදාරා ඇති අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අම්පාර, ආනමුව, පානදුම්බර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණඩාවල, බෙලිංත්ත, දැමුල්ල, විරවිල, බලපිටිය, ඇතිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොනරාගල, පොලෙන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වාරියපොල,

අනු- අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්මේ පුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
			2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	නුවරඑළිය, හසලක, තිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය දෙමළ මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 මරදාන, මධ්‍යමපුව, යාපනය, ව්‍යුනියාව, සම්මත්තුරේ, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, තිකුණාමලය
22	රීසිසි 40	කණිතේය අධික්ෂකවරු සඳහා වූ ඡුදරුගනකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 වරකාපොල, මොණරාගල, පොලොන්නරුව
23	රීසිසි 63	උද්‍යාන අලංකරණ ගිල්පි සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශේෂිය සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 3 රත්මලාන
24	රීසිඩස් 31	ජලනෑල ගිල්පිය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශේෂිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 දුම්බල, කැහලේල, මොණරාගල සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 3 කුරුණෑගල, මහනුවර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, රත්මලාන, වාරියපොල, වරකාපොල, මරදාන දෙමළ මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 මධ්‍යමපුව, සම්මත්තුරේ, අක්කරපත්තුව දෙමළ මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 3 යාපනය, ව්‍යුනියාව
25	රීසිසි 14	ඉංජිනේරු ගිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම ගිල්පි) පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේෂිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 මොණරාගල, බදුලේල දෙමළ මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 සම්මත්තුරේ

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වර්ණවය	අැබුලන්වීමේ සූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
26	රසීඩස් 21	අැම්බිඩම් පිළිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ගෞනිය සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 හෙළුමල, කුරුණෑගල, නුවරඑළිය <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මහනුවර, බලපිටය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඳුන්ත, ගම්පහ, කැඳුල්ල, මාතලේ, මාතර, රත්මලාන, වරකාපොල, වාරියපොල, ආණමඩුව <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 අක්කරපත්තුව <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 අක්කරපත්තුව, මධිකලපුව, මන්නාරම
27	රසීඩස් 22	පුමාණ සම්ක්ෂණ සහකාර පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය හාජාව අැතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මාතර, රත්නපුර, මතලේ, වාරියපොල, බදුල්ල, ආණමඩුව, කඹුතර, වරකාපොල, බලපිටය, බණ්ඩාරවෙල, කුරුණෑගල, ඇඹුලිපිටිය, කුලියාපිටිය, බෙලිඳුන්ත, මහනුවර, මොනරාගල, දෙහිඳුන්තක්කේවිය, මරදාන, ගල්ල, රත්මලාන, අනුරාධපුරය, අම්පාර, ගම්පහ, විර්විල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 අක්කරපත්තුව, මධිකලපුව, යාපනය, ව්‍යුතියාව, සම්මත්තුරු
28	රසීඩස් 32	ගොඩනැගිලි ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණකාල දිවා හය මාසික	1. 9 ගෞනිය සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 කුරුණෑගල, බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඳුන්තක්කේවිය, රත්මලාන, වාරියපොල, මරදාන

අනු. අංකය	පාසලා නොවූ ස්ථානය	පාසලා නොවූ ස්ථානය	ඇතුළත්මේ පුදුසුකම්	පාසලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවත්තේවන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික ටියුල
29	රීසිසි 47	බහුකාර්ය කාර්මික ඕල්පි (ඉදිකිරීම්) පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාසලාව යටතේ ලිවැඩ, ජලනාල, පෙදලරු සහ විදුලි යන ක්ෂේත්‍රයන් ආවරණය වේ)	1. 10 ජ්‍යෙෂ්ඨ සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> බලපිටිය, කුරුණෑගල <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> මහනුවර, මාතර, ගාල්ල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මධ්‍යමාලාව, සම්මත්තුරේ
30	රීසිසි 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය හාජාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදාන, රත්නපුර, ආණමඩුව, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඳුන්ත, දුමුල්ල, දෙහිඳත්තක්ස්චිය, ඇඹුලිපිටිය, ගම්පහ, හසුක, හෝමාගම, කළතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, මාතලේ පොලොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොල, විර්විල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මධ්‍යමාලාව, ව්‍යුතියාව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, යාපනය,, ත්‍රිකුණාමලය
31	රීසිසි 09	ඉංජිනේරු ඕල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනාල) පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) දක්වා අධ්‍යාපනය හදා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ඇම්පාර, බදුල්ල, ගාල්ල, රත්නපුරය, බෙලිඳුන්ත, හෝමාගම, කළතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතර, නුවරඑළිය <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> ත්‍රිකුණාමලය <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> ත්‍රිකුණාමලය

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම ක්ෂේත්‍රය අර්ථ කාල පායමාලා				
අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අභ්‍යුත්‍යෙහිමේ සූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
32	රචිසි 01.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක ව්‍යවන්ට සීමා වේ)	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් හය පහත පරිදි විය යුතුය.</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සූදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.</p>	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 5 රත්මලාන, මරදාන, යාපනය, මහනුවර, බදුල්ල, කුරුණෑගල, රත්නපුර, අම්පාර, කැගල්ල, කුලියාවිටිය, හෝමාගම, වාරයපොල, ගම්පහ, ඇඹිලිපිටිය, ආණ්ඩුව, බලපිටිය, බෙලිඳාත්ත, බණ්ඩාරවෙල, දූෂ්‍රිල්ල, මාතලේ, මධ්‍යකළපුව, ත්‍රිකුණාමලය, විවින්‍යාව, අක්කරපත්තුව, හසලක, කළුතර, අනුරාධපුර, ගාල්ල, මාතර, සම්මත්තරේ.
33	රචිසි 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණය) අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක ව්‍යවන්ට සීමා වේ)	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් හය පහත පරිදි විය යුතුය.</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සූදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 නොඅඩු විය යුතුය.</p>	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 5 රත්නපුර, හෝමාගම, මරදාන, අනුරාධපුර, කුරුණෑගල

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අභ්‍යුත්‍යෙහිමේ සූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
34	රසිසි 03	පරිගණක දාඩාංග පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම; හා</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 ගාල්ල, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර, කැගල්ල, කුලියාවිටිය, මාතර, බලපිටිය, විර්විල

අනු- අංකය	පාසුලා කේතය	පාසුලාවේ නම හා ස්වභාවය	අනුලත්වීමේ සූදුසුකම්	පාසුලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
			<p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාසුලාවක් හඳාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මධ්‍යාලාපිත, යාපනය
35	රසීසි 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇනුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.</p> <p>හා</p> <p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාසුලාවක් හඳාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> බණ්ඩාරවෙල, මාතර, ගාල්ල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, වචනියාව, සම්මන්ත්‍රණය
36	රසීසි 31	පරිගණක විනුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇනුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.</p> <p>හා</p> <p>මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාසුලාවක් හඳාරා තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ආණ්ඩුව්ව, කළුතර, වාරියපොල, බදුල්ල, අම්පාර, බෙලිඛත්ත, මොනරාගල, පොලොන්නරුව <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, යාපනය, මධ්‍යාලාපිත
37	රසීසි 12	නොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ දිළුපි	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇනුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> වරකාපොල, මාතර, ගම්පහ, රත්නපුර, බණ්ඩාරවෙල, නුවරඑළුය, පාකුදුම්පොල, මාතලේ, ආණ්ඩුව්ව, බෙලිඛත්ත, කළුතර, කුලියාපිටිය, විරවිල, වාරියපොල, හසුලක, දෙමිජතක්ස්සිය, පොලොන්නරුව, හෝමාගම, ඇනුරාධපුරය, දුමුල්ල, මොනරාගල, මැදගම, අම්පාර, ගාල්ල, මරදාන, මහනුවර, බදුල්ල, කුරුණෑගල, රත්මලාන, ත්‍රික්කාමලය, කැගල්ල, ඇඹුලිපිටිය, බලපිටිය

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
				<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, මධ්‍යමාලාව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, ත්‍රිකූණාමලය, ව්‍යුතියාව, සම්මත්තුරේ
38	රසීසි 53	කණීජ්‍ය මෘදුකාංග සංවර්ධක (Associate Software Developer) පුරුණ කාල දිවා 09 මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය, ඉංග්‍රීසි හෝ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂයයන් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මරදාන, හෝමාගම
39	රසීසි 55	කණීජ්‍ය නිර්මාණ ඕල්පී (Associate Creative Designer) පුරුණ කාල දිවා 09 මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.; 2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබේ යුතුය. 3. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මාතර

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

අර්ථ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
40	රසීසි 12.1	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ඕල්පී අර්ධකාල එක් අවුරුදු අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිපුක්ත ප්‍රමූඛතාවය දෙනු ලැබේ.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගාල්ල, රත්නපුර, කළුතර, මාතර, අම්පාර, මරදාන, බඹල්ල, දෙහිඅත්තක ගේඩිය, මොණරාගල, මාතලේ, විරවිල

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථාවය	ඇතුළත්මේ පූදුපූහම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවත්වෙන තක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
				ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 බලපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, මන්නාරම දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 සම්මත්තරේ, යාපනය, අක්කරපත්ත්ව, මඩකලපුව
41	රසීසි 31.1	පරිගණක විතුකරණය පිළිබඳ සහතිකය අර්ධකාල එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වඩා වැඩි විය යුතුයි.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 කුරුණෑගල
42	රසීසි 03.1	පරිගණක දාඩාංග පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව මාධ්‍ය හාඡාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 ගාල්ල
43	රසීසි 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාඡාව හා ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. හා මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය NVQ මට්ටම 4 ගාල්ල

මැණික් හා ස්වරුණාහරණ ක්ෂේත්‍රය
පූර්ණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වරුණාවය	ඇතැලත්වීමේ පූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන නාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
44	රචිසි 07	ස්වරුණාහරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හනරකින් (04) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. නො 9 වසර සමත්ව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ එක් වසරක පලපුරුදු තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍ය <u>NVQ</u> මට්ටම 4 මරදාන, බෙලිඳීන්න

විදුලි විදුලිත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වරුණාවය	ඇතැලත්වීමේ පූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන නාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
45	රචිසි 02	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයන් සඳහා ඩු ජාතික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා - දෑ අවුරුදු	1. රජය පිළිගත් වෘත්තීය පූහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 3/4 පායමාලාවක් හඳුරා සහතික ලබා තිබේ; නො අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගේ අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වේ. 2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17ත් 29ත් අතර විය යුතුයි.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය <u>NVQ</u> මට්ටම 5 මහනුවර, රත්මලාන,
46	රසීසි 08	ඉංජිනේරු හිල්පීය පූහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලෙක්ට්‍රොනික්) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඟී වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම ; නො 2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 පූදුසුකම් ලබා තිබේ. 3. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍ය <u>NVQ</u> මට්ටම 4 රත්මලාන, කැගල්ල, අම්පාර, වරකාපොල, රත්නපුර, මරදාන, මාතර, කළතර, කුරුණෑගල, ගාල්ල, බෙලිඳීන්න, මහනුවර, බදුල්ල සිංහල මාධ්‍ය <u>NVQ</u> මට්ටම 3 බණ්ඩාරවෙල දෙමළ මාධ්‍ය <u>NVQ</u> මට්ටම 4 යාපනය, සම්මන්ත්‍රලේ

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැබුලන්තේමේ සූදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
47	රීසිසි 13	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී) පුරුණ කාල දිවා දැකුරුයුතු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය හා මාධ්‍ය හාජාව ඇඟුල්ව විෂයයන් හයකින් (06) සමන් වීම. හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සූදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>අමුපාර, මහනුවර, ගාල්ල, මරදාන, බදුල්ල, බලපිටිය, මාතර, පානුමුඩාර, කුලියාපිටිය, වරකාපොල, කැගල්ල, මොණරාගල, මාතලේ, රක්මලාන, බෙලිජාත්ත, බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, කුරුණෑගල, නුවරඑළිය, දැඩිල්ල, ආක්ෂිලිටිය, කළතර, අනුරාධපුරය, විරවිල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>මරදාන</p>
48	රීසිසි 22	විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමන්ව තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>රක්නපුර, හසලක, කැගල්ල, මොණරාගල, පොලොන්නරුව, වරකාපොල</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>ආණෙමඩුව, වාරියපොල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>මඩකලපුව, සම්මන්ත්‍රණ</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>යාපනය</p>
49	රීසිසි 52	විදුලි කාර්මික ශිල්පී (ගෘහස්ථී) පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	<p>1. අ.පො.ස. සා.පෙළ දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 අවු. 29 අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u></p> <p>මරදාන, බෙලිජාත්ත</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>බණ්ඩාරවෙල, දෙහිජාත්තකණ්ඩීය, ආණෙමඩුව, වාරියපොල, මාතලේ, කළතර, බලපිටිය</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>ව්‍යුතියාව, මරදාන</p>

අනු. අංකය	පාඨමාලා කේතය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තරක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
50	රේසිසි 21	ගෘහස්ථ විදුලී උපකරණ අභ්‍යන්තරීය සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශේෂය සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> බණ්ඩාරවල, හෝමාගම <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> දෙපිඛත්තක්සිඩ්‍ය, හසලක, පානදුම්බර, පොලොන්නරුව, ත්‍රිකුණාමලය, බෙලිජනත <u>දෙමුල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අක්කරපත්තුව <u>දෙමුල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> නුවරඑළුය
51	රේසිසි 43	කර්මාන්ත ඉලෙක්ට්‍රොනික් ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. අ.පො.ස. (සා.පෙල) දැක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> පොලොන්නරුව, රත්මලාන
52	රේසිසි 56	විදුලී උපකරණ කාර්මික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේෂය සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු.17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගම්පහ <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> වච්චියාව
53	රේසිසි 54	ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථන අභ්‍යන්තරීය ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශේෂය සමත් විම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු.17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> කුරුණෑගල, කැගල්ල
54	රේසිසි 57	විදුලී සංඛ්‍යා කාර්මික ශිල්පී පූර්ණ කාලීන දිවා 1 1/2 අවුරුදු (6 මාසික ආයතනික සහ වසරක කර්මාන්ත ප්‍රහැණුව)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා. පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> ගාල්ල

විදුලි විදුලි හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය
අර්ථ කාල පාසුලා

අනු. අංකය	පාසුලා කේතය	පාසුලාවේ නම හා ස්වභාවය	අනුළත්වීමේ පූදුපූකම්	පාසුලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
55	රෝසි 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි තියුණුක්ත ව්‍යවන්ත සිමා වේ)	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාඡාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්</p> <p>හෝ</p> <p>2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 පූදුපූකම් ලබා තිබේ.</p> <p>3. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතු ය.</p>	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u> අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, මධ්‍යම ප්‍රාන්තය

මුදල් බැංක කළමණාකරන ක්ෂේත්‍රය
පුරුෂ කාල පාසුලා

අනු. අංකය	පාසුලා කේතය	පාසුලාවේ නම හා ස්වභාවය	අනුළත්වීමේ පූදුපූකම්	පාසුලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
56	විඛ්‍යාපිකී04	ගණක හිඳුවීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය පුරුණකාල දිවා එක් අවුරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය හාඡාව හා ගණිතය ඇතුළුව ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අනුරාධපුරය, අම්පාර, මරදන, ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතර, තුවරළුවිය, පොලොන්නරුව, බලුහිටිය, වරකාපොල රත්නපුරය, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, වාරියපොල, මොණරාගල, දූෂිල්ල, ත්‍රිකුණාමලය, මාතලේ, බෙලිඳුන්ත්, ගම්පහ, හසලක, හොමාගම, කළුතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, මධ්‍යම ප්‍රාන්තය, සම්මන්ත්‍රලේ, ත්‍රිකුණාමලය, වචනියාව, අක්කරපත්තුව, මරදන.

හාජා ක්ෂේත්‍රය
පුරුණ කාල පාසුලා

අනු. අංකය	පාසුලා නොවන නොවන නොවන	පාසුලා නොවන නොවන නොවන	ඇතුළත්මේ පුදුසුකම්	පාසුලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
57	රූපීය 02	වෘත්තිය ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> අම්පාර, අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිංත්තා, දෙපිංත්තකුවේය, ඇංග්ලීසිය, ගාල්ල, වරකාපොල, වාරියපොල, නුවරඑළුය, මාතර, යාපනය, අක්කරපත්තුව, හෝමාගම, හසලක, රත්මලාන, මහනුවර, මැයිගම, කුරුණෑගල, රත්නපුර, සම්මත්තුරු, මාතලේ, කුලියාපිටිය, දැමුල්ල, ආනමුව, බදුල්ල, මරදාන, ක්‍රික්කෑටලය, ව්‍යුතියා, බලපිටිය, මොනරාගල, පානදුම්බර
58	උම්පීය 09	ඡපන් හාජාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>ඡපන් මාධ්‍යය</u> ගාල්ල, බෙලිංත්තා,
59	උම්පීය 07	කොරියන් හාජාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>කොරියන් මාධ්‍යය</u> මාතර, බදුල්ල, බෙලිංත්තා, කැගල්ල, අම්පාර, ගාල්ල, මහනුවර, වරකාපොල, අනුරාධපුරය, මරදාන, කුරුණෑගල, මොනරාගල

ලොං හා මාදු ලොං ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය
පුරුණ කාල පාසුලා

අනු. අංකය	පාසුලා නොවන නොවන	පාසුලා නොවන නොවන නොවන	ඇතුළත්මේ පුදුසුකම්	පාසුලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
60	රසීය 10	ඉංජිනේරු ඕල්පිතය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැදුදුම් යන්ත්‍රණ ඕල්පිත - ලියවන පටවල) පුරුණ කාල දිවා දැනුවරුදු	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය හා මාධ්‍ය හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වේ.</p> <p style="text-align: center;">හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 පුදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 බදුල්ල,

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථාවය	ඇතුළත්වේමේ පුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
61	රසිසි 02	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව විෂ්වාසීය සහතිකය (වායු හා වාප පැස්සුම් ශිල්පී) (වෙළුඩිර්)	<p>1. 10 ග්‍රෑනිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p> <p>පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> <p>මහනුවර, අම්පාර, ගාල්ල, මරදාන, අනුරාධපුරය, බඹුලේල, රත්නපුර, කළුතර, කුලියාපිටිය, වාරියපොල, බලපිටිය, කැගල්ල, ගම්පහ, හසළක, ඇඹිලිපිටිය, කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකන්ස්බිය, මාතර, රත්මලාන, මොණරාගල, දූෂිල්ල, බෙලිංත්ත, පොලොන්නරුව, විරවිල, වරකාපොල</p> <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> <p>බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, පාතුදුම්බර දෙමළ මාධ්‍යය</p> <p><u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>යාපනය</p>
62	රසිසි26	යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය	<p>1. 10 ග්‍රෑනිය සමත් වේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p> <p>පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> <p>පොලොන්නරුව, අනුරාධපුරය,</p> <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> <p>හෝමාගම, කළුතර, දෙහිඅත්තකන්ස්බිය, හසළක, මාතර, රත්මලාන, මරදාන, කුරුණෑගල, වරකාපොල, කුලියාපිටිය, ගම්පහ, දූෂිල්ල, ඇඹිලිපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, රත්නපුර, නුවරඑළිය</p>
63	රසිසි 34	වායු හා වාප පැස්සුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය	<p>1. අ.පා.ස. (සං.පෙළ) දක්වා අධ්‍යාපනය ලබා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01. දිනට වයස ඇවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතුය.</p> <p>පුරුණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> <p>ආණ්ඩුව</p>
64	රසිසි 60	CNC මිලි. යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු	<p>1. වැද්‍යම් ශිල්පය NVQ 03 සහතිකය ලබා තිබේ.</p> <p>නො</p> <p>වසරකට නොඅඩු වැද්‍යම් පායමාලාවක් හදාරා තිබේ.</p> <p>2. 2020.01.01. දිනට වයස ඇවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> <p>නුවරඑළිය</p>

ලි වැඩ ඕල්පි ක්ෂේත්‍රය
පුරුණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
65	රැසිසි 06	ඉංජිනේරු ඕල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ලි වැඩ ඕල්පී) පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශේෂිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29න් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මොනරාගල, මහනුවර, රත්නපුර, කුරුණෑගල, හෝමාගම, පොලෙන්නරුව, අනුරාධපුර, බදුල්ල
66	රැසිසි 46	ව්‍යුත් කාර්මික ඕල්පී (ගොඩනැගිලි) පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශේෂිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29න් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> බලපිටිය, වරකාපොල.
67	රැසිසි 48	ව්‍යුත් කාර්මික ඕල්පී (ගෘහභාණීය) පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ශේෂිය සමත් වේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29න් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> මහනුවර, බණ්ඩාරවෙල, <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> කුලියාපිටිය, හසලක, වාරියපොල

හෝටල් ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
68	එම්සිසි 22	ආහාර පාන සේවා (ප්‍රභාෂක හෝජනාගාර සේවක) (Assistant Steward) පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ශේෂිය සමත් වේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> කුලියාපිටිය
69	එම්සිසි 20	සූපවේදී පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ශේෂිය සමත් වේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> කුලියාපිටිය, වාරියපොල

ඇනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථිරාවය	ඇතුළත්වීමේ ප්‍රයුහකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
70	එම්සීඑස් 27	සහකාර සූපවේදී (Assistant Cook) පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ග්‍රෑන්ය සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 3 කුලියාපිටිය, වාරියපොල

කාර්යාල කළමනාකරන ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පායමාලා

ඇනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථිරාවය	ඇතුළත්වීමේ ප්‍රයුහකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල
71	බේංසේ 06	ලේඛකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය හාඡාව හා ගණනය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. ඉංග්‍රීසි හාඡාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය. I. අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි හාඡාමය ප්‍රවීණතාවය (කාලා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. II. අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි හාඡාමය ප්‍රවීණතාවය පරික්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ. III. අප්‍රේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 4 මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, හෝමාගම, ගාල්ල, මධ්‍යකළුව, කඹතර, බෙලුංතත, බදුල්ල, බලපිටිය, ගම්පහ, කැගල්ල, යාපනය
72	බේංසේ 13	ලෙසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සිංහල පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පායමාලාව සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනු යේ පරිගණක යෙදුම් සහායත වෙතිය සඳහාය)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය හාඡාව හා ගණනය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. සිංහල හාඡාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍ය NVQ මට්ටම 3 අනුරාධපුරය, අම්පාර, ගාල්ල, මහනුවර, මරදාන, බණ්ඩාවලවල, බෙලුංතත, දූෂිල්ල, දෙහිඥතක්කීමිය, ගම්පහ, කඹතර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, පානදුම්බර, වරකාපොල

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇශ්‍රාලන්තේමේ පූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ වේද්‍යාල / කාර්මික වේද්‍යාල
73	බේංස්සි 14	<p>සේස්ලේඛණය, යතුරු ලිඛීම සහ පරිසාන්තකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය දෙමළ</p> <p>පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(මෙම පායමාලාව සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමුදෙයේ පරිසානක යෙදුම් සහායක වෘත්තීය සඳහාය)</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය හාඡාව හා ගණිතය ඇශ්‍රාලව අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ.</p> <p>දෙමළ හාඡාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> මන්නාරම, මරදන, යාපනය, ආක්කරපත්තුව, මධ්‍යමප්‍රාව, සමන්තුරේ, තිකුණාමලය, වුවුනියා

යිතකරණ හා වායුසමන ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පායමාලා

අනු. අංකය	පායමාලා කේතය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇශ්‍රාලන්තේමේ පූදුසුකම්	පායමාලා මාධ්‍ය / NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ වේද්‍යාල / කාර්මික වේද්‍යාල
74	රේසිසි 05	<p>ඉංජිනේරු උග්‍රීය පුදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යිතකරණ හා වායු සමන ගිල්පී)</p> <p>පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හාඡාව හා විද්‍යාව ඇශ්‍රාලව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය ; හෝ</p> <p>2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 පූදුසුකම් ලබා තිබේ.</p> <p>3. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 4 මහනුවර, කුරුණෑගල, රත්නපුර, කුගල්ල, ගම්පහ, බලපිටිය, කළුතර, මරදන, රත්මලාන, මාතර, බදුල්ල, මාතලේ, පොලොන්නරුව, අනුරාධපුරය <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, ගාල්ල <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මධ්‍යමප්‍රාව, සමන්තුරේ
75	රේසිලස්50	<p>යිතකරණ හා වායුසමන ගිල්පී</p> <p>පුරුණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වේ.</p> <p>2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.</p>	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මාතලේ <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම 3 මන්නාරම

රේඛිපිළි හා ඇගලුම් ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පාඨමාලා

අභ්‍යන්තර අංකය	පාඨමාලා කේත්‍යය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වරූපය	ඇතුළත්වීමේ පුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
76	එම්සීඑස්10	ඇඳුම් මැසිම (ගැහැණු හා පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ග්‍රෑනිය සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය. 3. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, මාධ්‍ය හාජාව, විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> වරකාපොල, කුලියාපිටිය, දෙහිඳුන්තක්කණ්ඩිය, විර්ලිල

ආහාර තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පාඨමාලා

අභ්‍යන්තර අංකය	පාඨමාලා කේත්‍යය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වරූපය	ඇතුළත්වීමේ පුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
77	රසිසී16	පළකුරු හා එළවුල් සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, මාධ්‍ය හාජාව, විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> මහනුවර, කුලියාපිටිය,

සෞඛ්‍ය ක්ෂේත්‍රය

පුරුණ කාල පාඨමාලා

අභ්‍යන්තර අංකය	පාඨමාලා කේත්‍යය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වරූපය	ඇතුළත්වීමේ පුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
78	එම්සීඑස් 29	හෙදී සහායක (Nurse Assistant) පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් ගණනය, මාධ්‍ය හාජාව, විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. 2. 2020.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> අම්පාර <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u> ව්‍යුතියාව
79	එම්සීඑස් 26	උපස්ථානකරු (Care Giver) පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම. 2. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u> අම්පාර

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

දහම් පාසල් අවසාන සහතික පත්‍ර විභාගය - 2019 (2020)

ව්‍යවස්ථා සහ නිර්දේශ පත්‍රය

01. 2019 වසරට නියමිත දහම් පාසල් අවසාන සහතික පත්‍ර විභාගය, විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් 2020 පෙබරවාරි මස අග සහි අන්තර්යක දිවිධින පුරා පිහිටුවනු ලබන විභාග මධ්‍යස්ථානවල දී පවත්වනු ලැබේ.
02. විභාග මධ්‍යස්ථාන—ලපලෝධනයේ දක්වා ඇති සැම දිස්ත්‍රික්කයකම අයදුම්කරුවන්ගේ සංඛ්‍යාව අනුව විභාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවනු ඇතේ.

එහෙන් යම් නගරයක් සඳහා ප්‍රමාණවත් අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාවක් ඉදිරිපත් තොවන අවස්ථාවල දී එකී නගරයේ විභාග මධ්‍යස්ථානය අවලංගු කොට අදාළ අයදුම්කරුවන් රට ආසන්නව පිහිටි වෙනත් විභාග මධ්‍යස්ථානයක් වෙත යොමු කිරීමට සිදුවනු ඇතේ. විභාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවන දිස්ත්‍රික්ක හා නගර දැක්වෙන ලැයිස්තුව I වැනි උපලෝධනයෙහි දක්වා ඇතේ.

03. භාණා මාධ්‍යය—මෙම විභාගය සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි යන භාණාතුයෙන්ම පවත්වනු ලැබේ.
04. සුදුසුකම්.—මෙම විභාගය සඳහා අයදුම් කරන සැම අයදුම්කරුවකු ම පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් අනුරූප යටත් පිරිසේයින් කවර හෝ එක් එක් සුදුසුකමක් සපුරා තිබිය යුතු ය.

4.1 දහම් පාසලක නව වැනි ගේණිය සමත් වී දහම් පාසල් අවසාන සහතික පත්‍ර පන්තියේ යටත් පිරිසේයින් වර්ෂයක් හෝ ඉගෙනුම් කටයුතුවල නිරත වීම;

හෝ

4.2 ජාතික පොදු අධ්‍යාපන සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයෙන් හෝ අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයෙන් බුද්ධ ධර්මය විෂයය ඇතුළත් විෂයයන් හයිකින් හමත් වී සිටීම හෝ ජේජ්ඩ් පායකාලා සහතික පත්‍ර විභාගයෙන් බුද්ධ ධර්මය විෂයය සහිතව සමත් වී සිටීම;

හෝ

4.3 කොළඹ නිරුණ බොද්ධ සංගමය මගින් පවත්වන ලද බොද්ධ ගිෂ්‍ය විභාගයේ ජේජ්ඩ් විභාගයෙන් සමත් වී සිටීම.

සටහන—(i) මෙම විභාගය සඳහා ඉදිරිපත්වන සැම අයදුම්කරුවකම ඉහත 4 වැනි ගේණියේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට දහම් පාසල් ප්‍රධානාවර්යවරයකු, පරිවේණාධිපතිවරයකු හෝ විද්‍යාලයාධිපතිවරයකු හෝ විසින් සහතික කළ යුතු ය.

- (ii) විභාගාපේක්ෂකයන්ට මෙම විභාගය සඳහා ඉදිරිපත් විය හැක්කේ දහම් පාසල් අයදුම්කරුවකු වශයෙන් පමණකි.

05. අයදුම් කිරීම :

- 5.1 දහම් පාසල් අයදුම්කරුවෙට.—පසුගිය වසරේ හෝ රට පෙර වසරවල සිසුන් ඉදිරිපත් කළ සියලු ම දහම් පාසල් වෙත ප්‍රමාණවත් අයදුම්පත් සහ උපදෙස් පත්‍රිකා තැපැල් මගින් එවීමට කටයුතු පළසා ඇත. අයදුම්පත් තොලැබුණු යම් දහම් පාසලක් වේ නම්, දහම් පාසලල් නම්, ලිපිනය, ඉදිරිපත් කරන අයදුම්කරුවන් ගණන යන විසින් සඳහන් කොට මෙහි 5. 6 වැනි ගේණියේ සඳහන් ලිපිනයට 2019.10.31 වැනි දිනට පෙර දැන්විය යුතු ය.
- 5.2 බාහිර අයදුම්කරුවෙට.—1999 වසරේ සිට බාහිර අයදුම්කරුවන් ලෙස කිසිදු අපේක්ෂකයකට මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉඩ දෙනු තොලැබේ. එසේ වුවත්, ඉහත 4 වැනි ගේණියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා ඇති යම් විභාග අපේක්ෂකයකු වේ නම්, තමන් පදිංචි ස්ථානයට ආසන්න දහම් පාසල මගින් රැපියල් 200 ක විභාග ගාස්තුවක් ගොවා විභාගයට පෙනී සිටීමට අයදුම් කළ හැකිය. මේ සඳහා අවශ්‍ය උපදෙස් සියලු ම දහම් පාසල් ප්‍රධානීන් වෙත ලබාදෙනු ඇතේ.
- 5.3 අදාළ දහම් පාසල් ප්‍රධානීන් විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතු මෙම අයදුම්පත් පිටපත් දෙකකින් යුතුව සකස් කර මූල් පිටපත විභාග කොමිෂන් ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, අනෙක් පිටපත දහම් පාසල් ප්‍රධානීන් වෙත තබා ගත යුතු ය. අයදුම්පත් ප්‍රධානීන් වෙත තබා ගත යුතු ය. අයදුම්පත් ප්‍රධානීන් වෙත තබා ගත යුතු ය. අයදුම්පත් ප්‍රධානීන් වෙත තබා ගත යුතු ය.
- 5.4 අයදුම්පත් හාරගැනීමේ අවසාන දිනය 2019.11.29 වැනි දින වේ.
- 5.5 අයදුම්පත්වල අපේක්ෂකයින්ගේ නම් ඇතුළත් කිරීමේ දී උප්පැන්න සහතිකයේ සඳහන් ආකාරයටම විය යුතු අතර, ප්‍රතිඵල ලබාදීමෙන් පසුව නාම සංගේධින සඳහා කරන ඉල්ලීම්වල දී මූල්‍ය දේශී හැරුණු විට වෙනත් ඉල්ලීම් සම්බන්ධව සලකා බලනු තොලැබේ. අයදුම්පත් පැහැදිලිව ද, නිවැරදිව ද සම්පූර්ණ කළ යුතු ය. එසේ තොවන අයදුම්පත් සහ අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසාන දිනයට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 5.6 දහම් පාසල් පරිගණක අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතු අතර, ලිපිනය වෙනස් වී නම් එය දැන්විය යුතු අතර, දහම් පාසල් ප්‍රධානාවර්යවරයා සාපුළුවම සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකථන අංකය ද සඳහන් කරන්න. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් ලියාපදිංචි තැපැලෙන් පහත සඳහන් ලිපිනයට යොමු කළ යුතු ය. අයදුම්පත් ලිපිනය බව දන්වා එවනු තොලැබේ.

- විභාග කොමිෂන් ජනරාල්,
සංවිධාන (ආයතනික හා විදේශ විභාග) ගාබාව,
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව,
තැ. පෙ. 1503, කොළඹ.
- 5.7 අයදුම්පත් බහා එවන කවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ "දහම් පාසල් අවසාන සහතික පත්‍ර විභාගය - 2019 (2020)" යනුවෙන් ද, "අයදුම් කරන නගරය" ද සඳහන් කළ යුතු ය.
- 5.8 කිසිදු සහතිකයක් අයදුම්පත් සමග අමුණා එවීම අවශ්‍ය නොවේ.
- 5.9 අයදුම්කරුවන්ගේ අදාළ සහතික පිළිබඳවත්, සුපුසුකම් ලබා තිබේ ම පිළිබඳවත්, අයදුම්පත් සහතික කරන පරිවෙශාධිපතිවරයා හෝ ප්‍රධානාචාර්යවරයා හෝ විද්‍යාලයාධිපතිවරයා හෝ වගකිව යුතු ය.
- 5.10 විභාගයට අයදුම් කරන ලද සැම අයදුම්කරුවෙකුම, අයදුම්පතුයේ සම්පූර්ණ කර ඇති තමාගේ සියලුම තොරතුරු නිවැරදි ද යන්න පොදුගැලිකවම පරීක්ෂාකර බලා අත්සන් කළ යුතු ය.
- 5.11 අයදුම්කරුවන් අත්සන් කර නැති, මකන දියර භාවිතා කරන ලද හා වෙනත් අඩුපාඩුකම් සහිත අයදුම්පතු මෙන්ම අයදුම්පතු හාර ගන්නා අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් කිසීම දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
6. **විභාග ගාස්තු**—මෙම විභාගය සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ විභාග ගාස්තුව රුපියල් 200 කි. එහෙන් පුරුම වතාවට ඉදිරිපත් වන දහම් පාසල් අයදුම්කරුවන් පමණක් මෙම විභාග ගාස්තුවන් නිධනස් කරනු ලැබේ. උන සාම්පූර්ණ සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා අයදුම් කරන විෂයයට විභාග ගාස්තුව රුපියල් 50 කි.
- 6.1 විභාග ගාස්තු ගෙවීම.—දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්ය විසින් විභාග ගාස්තු ගෙවීමට නියමිත සියලු ම අයදුම්කරුවන්ගේ විභාග ගාස්තු එකතු කොට, දිවයිනේ ඔහුම තැපැල් කාර්යාලයකට එම මුදල ගෙවා, එක් ලදු පතක් ලබාගෙන, එම ලදු පතක අයදුම්පතුයේ පසු පිටෙ තොගැලුවෙන සේ අලවා එවිය යුතු ය. ලදු පතක් ජායා පිටපතක් ලෙ තබාගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. මුද්‍රරාජු භාවිත ඇතුළු ප්‍රතිච්ඡල නොලැබේ.
- 6.2 විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවීම.—කුමන කරුණක් නිසාවත් මෙම විභාගය සඳහා ගෙවන විභාග ගාස්තුව වෙනත් විභාගයකට මාරු කිරීමක් හෝ ආපසු ගෙවීමක් හෝ කිසු කරනු නොලැබේ.
7. **ප්‍රවේශ පත්‍ර**.—විභාගයට ඇතුළත් කරගන්නා සැම අයදුම්කරුවකු වෙත ම විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ස්වේච්ඡා ප්‍රවේශ පත්‍රයේ තම අත්සන සහතික කරවාගෙන, විභාගයට පෙනී සිටින පුරුම අවස්ථාවේ දී ම විභාග ගාලාධිපති වෙත එය ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තම ප්‍රවේශ පත්‍රය හාර නොදී සිටි නම් හා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් තමාට නියම කරන විභාග මධ්‍යස්ථානය හැර වෙනත් විභාග මධ්‍යස්ථානයක දී විභාගයට පෙනී සිටි නම්, ඔහුගේ විභාග අපේක්ෂකත්වය අහේසි වනු ඇත.
- 7.2 ප්‍රවේශ පත්‍රයේ අයදුම්කරුගේ අත්සන, දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්යවරයකු හෝ පරිවෙශාධිපතිවරයකු හෝ රජයේ විද්‍යාලයාධිපතිවරයකු රජයේ ස්වේච්ඡා ස්වේච්ඡා නියුතු මාණ්ඩලික ග්‍රෑන්ඩයේ නිලධාරියකු හෝ විසින් සහතික කළ යුතු ය.
- 7.3 විභාගය පැවැත්වීමට නියමිත දිනට සතියකටවත් පෙර ප්‍රවේශපතුය නොලැබුණහාත්, එකී දහම් පාසල් ප්‍රධානියා විසින් ඒ බව තොපමාව විභාග කොමිෂන් ජනරාල් වෙත දැනුවිය යුතු ය. එවැනි සැම අවස්ථාවක දී ම පහත සඳහන් විසින් පැවැත්ව යුතු ය :
01. විභාගයේ නම :_____.
 02. දහම් පාසල් නම :_____.
 03. දහම් පාසලට ලබා දී ඇති පරිගණක අංකය :_____.
 04. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම හා ලිඛිතය :_____.
 05. අයදුම් කළ විභාග මධ්‍යස්ථානය/නගරය :_____.
 06. අයදුම්පතුය තැපැල් කළ තැපැල් කාර්යාලය :_____.
 07. ලියාපදිංචි කළ අංකය හා දිනය :_____.
 08. විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇත්තෙන් එම ලදු පතක් අංකය, දිනය හා තැපැල් කාර්යාලය :_____.
8. **අනන්තනාව**.—එක් එක් විෂයයට පෙනී සිටින සැම අවස්ථාවකම විභාග ගාලාධිපතිට පිළිගත හැකිවන පරිදි අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ අනන්තනාව මිශ්ප කිරීම සඳහා සූදානම්ව පැමිණිය යුතු ය. මේ සඳහා පහත සඳහන් ලියවිලිවලින් එකක් පිළිගනු ලැබේ. :
- 8.1 ජාතික හැඳුනුම්පත,
 - 8.2 වලංගු විදේස් ගමන් බලපතුය,
 - 8.3 වලංගු ශ්‍රී ලංකික රියෝරු බලපතුය,
 - 8.4 හික්පු හැඳුනුම්පත,
 - 8.5 තැපැල් හැඳුනුම්පත.
9. **සමන් බව තීරණය කිරීම හා ප්‍රතිඵලී නිකුත්කිරීම**.—මෙම විභාගය සඳහා නියමිත විෂයය සංඛ්‍යාව හතරක් වන අතර, විභාගයෙන් සාම්පූර්ණ ලැබීම සඳහා සැම විභාග අපේක්ෂකයකු ම එම විෂය හතරෙන් ම සමන් විය යුතු ය. කෙසේ වෙතත් එක් විෂය හතරෙන් ම සමන් විය යුතු ය. සෙවී වෙතත් එක් විෂයයක් පමණක් අසමත් නම් එය උන සාම්පූර්ණක් ලෙස සලකනු ලැබේ. විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂයේ සිට අනුගම් ඉදිරි වර්ෂ දෙක (02) ඇතුළත දී එම උන සාම්පූර්ණ

ලැබු විෂයය සඳහා නැවත පෙනී සිට එය සමත් වී උන සාමරපිටය සම්පූර්ණ කළ යුතු ය. (මෙය 2007 වසරේ විභාගයේ සිට බල පැවැත්වේ). උන සාමරපිටය ලබන සිංහ්‍ර උන සාමරපිටය සම්පූර්ණ කිරීමේ දී විභාගයට අයදුම් කළ යුත්තේ අනිවාර්යයෙන් ම උන සාමරපිටය ලැබු විෂයයට පමණි.

- 9.1 පෙනී සිටින සැම විෂයකම එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා ලකුණු සියයක් (100) හිමිවන අතර ලබා ගන්නා එක් එක් ඉශ්‍රී සඳහා අදාළ ලකුණු පරාසයන් පහත සඳහන් පරිදි වේ. :-

ලකුණු පරාසය	ග්‍රෝසිය	සංඛ්‍යාතය
0 - 34	අසමත	F
35 - 54	සමත	S
55 - 69	සම්මාන	C
70 - 100	විශිෂ්ට සම්මාන	D

- 9.2 අයදුම්කරුවන්ගේ ප්‍රතිඵල ලැයිස්තු අදාළ දහම් පාසල් ප්‍රධානීන් වෙත තැපැල් මගින් එවත් එවත් ලැබේ.
10. සහනික පත්‍ර.—මෙම විභාගයෙන් සමත්වන සැම අයදුම්කරුවකට ම සහනික පත්‍රයක් නිකුත් කිරීමට විධිවිධාන යොදෙනු ලැබේ. අදාළ සහනික පත්‍ර ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්යවරුන් වෙත තැපැල් මගින් ලබාදෙනු ඇත. උකත විභාගය සමත්ව එහෙත් සහනික පත්‍රයක් නොලැබුණු යම් අපේක්ෂකයෙකු වේ නම්, ඒ පිළිබඳව දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්ය මගින් විභාග කොමිෂන්ස් ජනරාල්, "ප්‍රතිඵල (අයදුම්කරුවන් විභාග) ගබඩාව, ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, තැ. පෙ. 1503, කොළඹ යන ලිපිනයට ලිපියක් මගින් විමසීම් කළ යුතු ය.

11. උත්තර පත්‍ර නැවත සම්පූර්ණය—දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්යවරුන්ගේ ඉල්ලීම් මත පමණක් උත්තර පත්‍ර නැවත සම්පූර්ණයට ඉඩදෙනු ලැබේ. විභාගයේ ප්‍රතිඵල නිකුත් වී දින 30ක් ඇතුළත මෙම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත්කරනු ලබන ආකෘති පත්‍රයක් උත්තර පත්‍ර නැවත සම්පූර්ණය සඳහා අයදුම් කළ යුතු ය. මේ සඳහා වන ගැස්තු ප්‍රමාණයන් වර්තන්වර සංශෝධනය විමට ඉඩ ඇති බැවින්, එය අදාළ අයදුම්පතෙහි දක්වනු ලැබේ. මෙම ගැස්තු ආපසු වෙවත් ලබන්නේ මූලින්ම දෙන දෙපාර්තමේන්තුවක වෙනසක් කිරීමට සියලුවහාත් පමණකි. කටර හේතුවක් නිසාවත් අයදුම්කරුවන්ට හෝ ඔහුගේ නියෝජිතයින්ට හෝ උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකර බැලීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

12. මෙම ව්‍යවස්ථා සහ විෂයය නිර්දේශ සංග්‍රහයේ දක්වා ඇති විධිවිධානවලට අනුකූලව ක්‍රියා කිරීමට සියලුම විභාග අයදුම්කරුවන් බැඳු සිටින අතර, මෙහි විධිවිධාන සලසා නැති කටර හේ යම් කරුණක් වෙතොත් එය විභාග කොමිෂන්ස් ජනරාල්ගේ අම්මතය පරිදි තිරණය වනු ඇත.

ශ්‍රී. සනාන් ප්‍රතිත්ත,
විභාග කොමිෂන්ස් ජනරාල්.

2019 ඔක්තෝබර් මස 19 වැනි දින,

පැලුවත්ත,

බත්තරමුල්ල,

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

විභාග විෂයය හා විෂය නිරද්‍යාය
(1993 සිට ඉදිරියට පැවැත්වෙන විභාග සඳහා)

මෙම විභාගය පැය 03 බැහින් වූ ප්‍රශ්න පත්‍ර 4 කින් සමන්විතය.

I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය

බුද්ධ වරිතය

මෙම ප්‍රශ්නය කොටසේ කුනකින් යුත්ත සි.

I වැනි කොටස

බුදුරජාණන් වහන්සේ ලොව පහළ වූ සමයෙහි පැවති හාරිය සමාජය අවබෝධ කර ගැනීම. :—

- (අ) සාමාජික පසුබිම
- (ආ) දේශපාලනික පසුබිම
- (ඇ) ආර්ථික පසුබිම
- (ඇ) ආගමික හා දාරුගතික පසුබිම

II වැනි කොටස - බුද්ධ වරිතය

- (අ) සිද්ධාර්ථ ක්‍රමාරෝප්ත්වත්තියේ සිට සම්බුද්ධ පරිනිර්වාණය තෙක් බුද්ධ වරිතය.
- (ආ) බුද්ධ වරිතයේ කැපී පෙනෙන විශිෂ්ට ලක්ෂණ - තාදී ගුණය, අසරණයන්ට පිහිටිවීම, ගිලනුන්ට උපස්ථාන කිරීම, හික්මතීය යුතු පුද්ගලයන් හික්මතීම, ඉවසීම, අනුසමත ඉවසීම
- (ඇ) බුදුරජාණන් වහන්සේගේ ලොවනුරු ගුණ
- (ඇ) බුදුරජාණන් වහන්සේගේ සමාජ ගෝධකත්වය
- (ඉ) බුදුරජාණන් වහන්සේගේ නායකත්වය

III වැනි කොටස - බුදුරජාණන් වහන්සේගේ සිව්වණක් පිරිස

- (අ) හික්මු - පස්වග හික්ඡුන්, සැරිපුත් මූගලන්, මහා කාශ්‍යප, ආනන්ද, සිවලී, මහා ක්විවාන, ප්‍රණාන්තානි ප්‍රතිත, කුමාර කාශ්‍යප යන රහනත් වහන්සේ පිළිබඳ දැනුම.
- (ආ) හික්මුනී - මහාප්‍රාපත්ති ගේත්ති, බේමා, උප්පලවණ්නා, හද්දක්විවානා, ධම්මින්නා, අම්බපාලී, පටාවාරා යන තෙරණීන් වහන්සේ පිළිබඳ දැනුම.
- (ඇ) උපාසක - දේහිය, බිම්බිසාර, පස්සේ නදි කොස්ල, අජාසත්, අනාථ පිණ්ඩික, දම්මික ගේත්ති, බේමා, උප්පලවණ්නා, අම්බපාලී, පටාවාරා යන උපාසකවන් පිළිබඳ දැනුම.
- (ඇ) උපාසිකා - විභාග, කොස්ල මල්ලිකා, සාමාවති, බුද්ධ්‍රත්තත්‍රය යන උපාසිකාවන් පිළිබඳ දැනුම.

2 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය

බුද්ධ බරමය හා පාල හාජා පරිවය

මෙම ප්‍රශ්නය කොටසේ කුනකින් සමන්විත ය.

I වැනි කොටස - බුද්ධ බරමය මූලික ඉග්‍රැන්වීම

- (අ) පැවැත්වා සම්බුද්ධ්‍රත්තය

- (அ) வாழ்வாய்க் கலைகள்
 - (ஆ) நிலக்குடும்பங்கள்
 - (இ) கர்மனைகள்
 - (ஈ) நிர்வாகங்கள்

මෙම ධරුම කරුණු පිළිබඳව රේරවාදී බොංද්ධ සම්ප්‍රදායයෙහි අර්ථ විවරණය පිළිබඳ සාමාන්‍ය අවබෝධය.

II වැනි කොටස - භාවනා සහ අභිජරමය

- (අ) සම්පූර්ණ විපස්සනා භාවනා
 (ඇ) අනිධර්මයෙහි සතර පරමාර්ථ ධර්ම පිළිබඳ සාමාන්‍ය දැනුම

III වැනි කොටස - පාලි භාෂා පරිචය

පහත සඳහන් ගාර්යා සහ පාය සිංහලට පරිවර්තනය කිරීම :—

- (අ) දම්මපදය - යමක වන්ග 19, 20 ගාට්‍රා, පුද්ගල වන්ග 03 වැනි ගාට්‍රාව, බාල වන්ග - 05, 06, 10, 14, 15 ගාට්‍රා, පණ්ඩිත වන්ග 12, 13, 14 ගාට්‍රා.

- (අ) වනු භාණවාර පාලි -

 - මිත්තානිසංස සුත්ත
 - මෙත්තානිසංස සුත්ත
 - බන්ද පරිත්ත

(අභ්‍ය) රසවාහිණී - දුටිය ගාමිණී අභය මහාරක්ෂුක්ෂවත්පු

- (අභ්‍ය) වන්දනා ගාලු සහ පාඨ—
 (i) තෙරුවන් ගුණ පාඨ සහ වන්දනා ගාලු
 (ii) ආමිස පූරුෂ ගාලු

3 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය කොටස් දෙකකින් යුත්ත යි.

- (i) හාරතීය ගාසන ඉතිහාසය
 - (ii) ශ්‍රී ලංකා ගාසන ඉතිහාසය

I වැනි කොටස - හාරතීය ගාසන ඉතිහාසය

- (අ) බොද්ධ දරුමයෙන් සේවාවේ ආරම්භය සහ මුද්ධ කාලීන
ගාසන ව්‍යාපෘතිය

(ඇ) ධර්ම සංගායනා සතර

(ඇ) අගෝක සමය

(ඇ) අගෝක රූතුමා බොද්ධයකු විම

(ඉ) අගෝක දරුමය

(ඊ) අගෝක රූතුගේ ලේක ගාසනික සේවාව

(ඊ) බොද්ධ ත්‍රිත්වාසයේ අගෝක රූතුමාට හිමි තැන අගය
කිරීම

II වැනි කොටස - ශ්‍රී ලංකා ගාසන ඉතිහාසය

- (அ) மனின்டாகமன்ய சுற வூத்தெ காஸந புதித்தீபாபநய

(ஆ) ஹிக்குணி சுமார்ய

(இ) பிரே மஹ வெடீந் வஹங்சே வேவிம் கரலீம்

(ஈ) துதங் வாதங் வஹங்சே வேவிம் கரலீம்

(ஓ) மஹ விஹாரய

(ஓ) அஹாதிரி விஹாரய

(ஓ) தேவதிவந விஹாரய

(ஓ) திரிதிவகய அந்பீராசி கிரீம்

(ஓ) வூடு சுமியெந் லக்வேசியெந் லட ஆஹாபய

4 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය

බොද්ධ සංස්කෘතිය

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය බොඳීද සිරිත් විරිත්, ශ්‍රී ලංකාවේ කලා ඩිල්ප්
හා ලෝක බොඳීද සංස්කෘතිය යන කොටස් තුනකින් යක්ත වෙයි.

I වැනි කොටස - බොද්ධ සිරිත් විරිත්

- (අ) බොඳේද සිරින් විරින්වල වැදගත්කම
(ඇ) බොඳේද ආරාම (පැවිසි) ජ්විතය ආක්‍රිත සිරින් විරින්
(ඇ) ආරාම ජ්විතය පදනම් වූ බොඳේද ගිහි සිරින් විරින්
(ඇ) ගිහි පළුල් ජ්විතය සම්බන්ධ සිරින් විරින්
(ඉ) ගාසිනික කටයුතු පිළිබඳ සිරින් විරින්

(సూంకిక ధాన, కదిన ధాన, దిర్మ దేఁగనా ఖా దిర్మ గ్రువు, పిరితే పినుకమి ఖా బోధి ప్రతు) లెండ్ ఉత్సవ.

II වැනි කොටස - ශ්‍රී ලංකාවේ බොද්ධ කලා ශිල්ප

බඳ දහමෙන් සිදු වූ කලා පෝෂණය

බොද්ධ ගභ නිරමාණ ශිල්පය (ස්තුප, වේනියසර, බෝධිසර, පාදමාසර)

ବେଳେ ମୁରତି, କୌତ୍ୟମି ହା ଲିନ୍ତୁ କଲାପ—

- (i) බුදු පිළිමය—උපන හා ව්‍යාජ්‍යිය, අනුරූපුර සමාධී පිළිම, තොලුවිල සමාධී පිළිමය, අවුකන බුදු පිළිමය, ගල් විහාරේ බුදු පිළිම.

- (ii) කැටයම්.—වාහන්කඩ, සදුකඩ පහණ, මුරගල්, කොරවක්ගල් හා පියගැට.

(iii) බෝද්ද විතු කලාව.—අනුරාධපුර, පොලොන්නරුව හා මහෙනුවර යුගයේ තීක්ෂණීයවම්. (මහියාගන දානු ගුරුය, තිව්වක පිළිමගේ, දෙගල්දෙළාරුව, කැලණීයේ අල්ත් විහාරය, ගෝතම් විහාරය යන ස්ථානවල තීතු සිතුවම්)

III වැනි කොටස - සිංහල බොද්ධ සාහිත්‍යය

බොද්ධ කරා සාහිත්‍යයේ ආචාර විද්‍යාත්මක වට්නාකම, ජාතක පොත, ස්ථානීය මෙශ්‍ය හා පූජාවලිය පිළිබඳ සාමාන්‍ය දැනීම.

සිංහල හක්ති කාචයය.—බුදුගූණ අලංකාරය හා තුන් සරණය පිළිබඳ සාමාන්‍ය දැනුම.

දිස්ත්‍රික්කය — කළුතර 03

IV වැනි කොටස - ලෝක බොධ්‍ය සංස්කෘතිය

පහත සඳහන් රටවලට බුදු දහම පැමිණීම, ව්‍යාපෘතිය හා බොධ්‍ය සංස්කෘතික උස්ස පිළිබඳ සාමාන්‍ය දැනුම—

- (අ) මියන්මාර (බුරුමය)
- (ආ) තායිලන්තය
- (ඇ) වීනය
- (ඇ) ජපානය

නගරය	නගර අංකය
------	-------------

කළුතර	301
පානදුර	302
අඹන්ගම	303
හොරණ	304
මතුගම	305
මීගහනැන්න	306

පරිසිලනය කළ යුතු ගුන්ත් :

දිස්ත්‍රික්කය — මාතලේ 04

බොධ්‍ය සංස්කෘතිය - සිරිසිවලි හිමි
කළා ඩිල්ප හා සාහිත්‍ය - ඩී. ආර්. ජයවර්ධන මයා

නගරය	නගර අංකය
------	-------------

අතිරේක කියවීම් පොත් :

බුදු සිරිත - ආචාර්ය කේ. ඩී. ඩී. විතුමසිංහ මයා

මාතලේ	401
ගලේවල	402
දැමුල්ල	403
නාදල	404
ලැග්ල	405
විල්ගමුව	406

දිස්ත්‍රික්ක හා දිස්ත්‍රික්ක අංකත්, විභාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවන නගර හා නගර අංකත් පහත දැක්වේ :-

දිස්ත්‍රික්කය — මහනුවර 05

දිස්ත්‍රික්කය — කොළඹ 01

නගරය	නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය
කොටෙහේන	101	මහනුවර	501
මරදාන	102	කුගුස්තොට	502
බොරුල්ල	103	නුගෙවල	503
බම්බලපිටිය	104	තෙල්දෙනිය	504
මහරගම	105	මැද මහනුවර	505
ගල්කිස්ස	106	වත්තේගම	506
දෙහිවල	107	ගලහ	507
නුගේගොඩ	108	ගලගේදර	508
මොරටුව	109	ගම්පොල	509
පිළියන්දාල	110	නාවලපිටිය	510
හෝමාගම	111	පිළිමතලාව	511
අවිස්සාවේල්ල	112		

දිස්ත්‍රික්කය — නුවරඑළිය 06

දිස්ත්‍රික්කය — ගම්පහ 02

නගරය	නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය
ගම්පහ	201	නුවරඑළිය	601
වෛයන්ගොඩ	202	භැඳුනුවැව	602
මිනුවන්ගොඩ	203	භැටන්	603
මේරිගම	204	ගිනිගන්හේන	604
මේගමුව	205	හගුරන්කොත	605
වත්තල	206	වලපන්	606
කැලුණීය	207		

දිස්ත්‍රික්කය — ගාලු 07

දිස්ත්‍රික්කය — අම්පාර 12

නගරය	නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය
ගාලු	701	අම්පාර	1201
අම්බලන්ගොඩ	702	සේරංකඩ	1202
බලපිටිය	703	මහමය	1203
ඇලපිටිය	704	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	1204
බද්ධීගම	705		
උඩුගම	706		
අන්ගම	707	නගරය	
		දිස්ත්‍රික්කය — පුත්තලම 13	
		නගරය	
		දිස්ත්‍රික්කය — මාතර 08	
නගරය	නගර අංකය	පුත්තලම	1301
		ආණමඩුව	1302
		හලාවත	1303
		වෙන්නප්පුව	1304
මාතර	801		
වැලිගම	802		
කමුරුපිටිය	803		
හක්මන	804	නගරය	
දික්වැල්ල	805		
අකුරස්ස	806	කුරුණෑගල	1401
දෙනියාය	807	පෙළුගහවල	1402
කොටපොල	808	ඉඩ්බාගමුව	1403
		මැල්සිරපුර	1404
		ක්ලියාපිටිය	1405
		හෙවිපොල	1406
නගරය	නගර අංකය	නිකවැරටිය	1407
		මහව	1408
		ගල්ගමුව	1409
හම්බන්තොට	901		
වලස්මුල්ල	902		
විරුදුවිය	903		
තංගල්ල	904	නගරය	
අම්බලන්තොට	905		
බෙලිඡත්ත	906	අනුරාධපුරය	1501
තිස්සමනාරාමය	907	මැදවච්චිය	1502
අගුණකොළඹලැස්ස	908	කැකිරාව	1503
		පදවිය	1504
		ගලෙන්ඩුනුවැව	1505
		තමුත්තෙශේම	1506
නගරය	නගර අංකය	හොරොවිපතාන	1507
		නොවිවියාගම	1508
ව්‍යුතියාව	1001		
		දිස්ත්‍රික්කය — පොලොන්නරුව 16	
		නගරය	
නගරය	නගර අංකය	පොලොන්නරුව	
		මනමිපිටිය	1602
විකුණාමලය	1101	හිගුරක්ගොඩ	1603
කන්තලේ	1102	මැදිරිගිරිය	1604

දිස්ත්‍රික්කය — බදුල්ල 17

දිස්ත්‍රික්කය — කැගල්ල 19

නගරය	නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය
බදුල්ල	1701	කැගල්ල	1901
වැලිමඩ	1702	ඇරණායක	1902
බණ්ඩාරවෙල	1703	රඹුක්කන	1903
පස්සර	1704	මාවනැල්ල	1904
මහියංගනය	1705	රුවන්වැල්ල	1905
ගිරාදුරුකෝට්ටිවේ	1706	යටියන්තොට	1906
මිගහකිවුල	1707	වරකාපොල	1907

දිස්ත්‍රික්කය — මොණරාගල 18

දිස්ත්‍රික්කය — රත්නපුර 20

නගරය	නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය
මොණරාගල	1801	රත්නපුර	2001
බිඩිල	1802	ඇහැලියගොඩ	2002
වැල්ලවාය	1803	පැල්මුවල්ල	2003
කතරගම	1804	බලංගොඩ	2004
දොඩිගහවෙල	1805	ඇක්කිලිපිටිය	2005
		රක්වාන	2006
		කලවාන	2007

10-925