



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,296 - 2022 සැප්තෝමුබර මස 02 වැනි සිකුරාදා - 2022.09.02

(ರಶಯೇ ಲಲಯಿತಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕರನ ಲ್ಲಿ)

## I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෙදය - පලකිරීම

(වෙන වෙනම ගොනු කිර ගත හැකි පරිදි සූම කොටසකට ම අයන් එන් එක් භාජාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇතු)

ତନ୍ତ୍ରିକା ଅବେଳାରୁ	ଶତାବ୍ଦୀ	ପିଲାର	ତନ୍ତ୍ରିକା ଅବେଳାରୁ
ତନ୍ତ୍ରିକା ଅବେଳାରୁ	.....	1464	ତନ୍ତ୍ରିକା ଅବେଳାରୁ

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැනුවේම පිළිබඳ  
වැදගත් තිබේනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පෙනුයේ අවසන් පිටුවේ සැම මාසයක ම මූල් සකින්සේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගත්තා දිනයන් සහ වේලාවන් නිවේදන තිරි සඳහා යොමු කරන ලදී.

භාසේ ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාරගිහිම ගැසට් ප්‍රතිස්ථාපනය ලබන දිනයට සහි දෙකකට පෙර සිංහලා දිනයෙහි දැනවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තහනුරු - අපෛරුතු, විභාග, වෙන්විර සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් එම පිළිබඳ උන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවන් කාල වේලාවන් ලැබෙන පරිදි යොදාගැන යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යොදායි වශයෙන් යොදා බව මින් අවධාරණය කෙලමේ. පළත්තිරීම සඳහා එවතු ලබන සැම දැන්වීමක් ම තහි පැවත්තෙන පමණක පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳ කරන විමිතීම සහ පැමිණි ගැසට් ප්‍රතිස්ථාපනය විදින සියලු තොමසකට පසුව භාරගන නොලැබේ.

గැසිර පත්‍රයේ පළ කරන ඇම දැනුවීමක් ම ගැසිර පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සහි දෙකකට පෙර එනම් 2022 සැප්තෝමැබර් මස 23 වැනි දින පළකරන ගැසිර පත්‍රයේ දැනුවීම් 2022 පාර්ශ්වාමෝබර් මස 09 වැනි දින පෙන්වල් 12,000 හෝ රුප පෙර කාපුලෝන් හෝ ගෙන්වුනිත් රුපල් මෙන්ඩායු හා රුපල් මෙන්ඩායු යන ය.

2006 ජූලි 19 ටත් ඔක්තෝබර්නික ගනරේල් පත්‍ර - 9 වැනි වගක්තිය

“ಅಂತಿ ಪ್ರಕಾಣನಾಯಕ, ರೀತಿಯನ್ನ, ನಿಯೋಗಿಯನ್ನ, ನೀಡಲಿದ್ದರೆ, ಅಭಿರೂ ಲಿವಲಿಸ್ಟ್‌ನಾಗು ನೀಲೆಡಿನಾಯಕ ಹೇಗೆ ಲೆನಿ ಕಿಲೆಲ್‌ನ ಗೈಪರ್ ಆಪ್ಲಿ ಆಪ್ಲಿ ಕ್ಲೌಡ್ ಎಲ್ಲಿ ಅಂತಿ ಪಾಳಾನಿನ್ನ ಹೇಗೆ ನೀತಿ ಆಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನ ವೀರಿಯಿಂದ ಉಳಿಸಲ್ಪಾ ಆಗೆ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ, ಲೀ ರೀತಿಯ, ನಿಯೋಗಿಯ, ನೀಡಲಿದ್ದ, ಅಭಿರೂ ಲಿವಲಿಸ್ಟ್‌ನಾಗು ಹೇಗೆ ಲೆನಿನ ದ್ವಾರಾ ಉಲ್ಲೇಖಿತವಾಗಿ ಉಳಿಸಲಿದ್ದ ಪ್ರಾರ್ಥಿತ್ವ ಮತ್ತು ಸಾರ್ಥಕ ಡಾಯ್”

ଗୋଟିଏ ଲିଙ୍ଗନାମେ,  
ରତ୍ନରେ ମୁଦ୍ରାଲୟାଦିପତି.



2022 ජනවාරි මස 01 වැනි දින.

කොළඹ 08,

ರಶಯೆ ಮ್ರುಗು ದೇಪಾರ್ಥಮೆನ್‌ನ್ನಾವೆ ಇ ಯ.

ମେମ ରୁଷ୍ଟାର୍ ପତ୍ରଙ୍କ ହାତୀ ଲାଗୁ କରିବାକୁ ଅନୁରୋଧ କରିଛି।





## තනතුරු - ඇබැරුතු

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය

වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලය

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ පුරුෂ්පාඩු වී ඇති පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා සුදුසුකම් සපුරාලන ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුරු	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
01. අධ්‍යක්ෂ (නාවික)	01
02. අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු)	01
03. වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තට්ටු)	01
04. වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (ඉංජිනේරු)	02
05. විභාග පරීක්ෂක (ඉංජිනේරු)	02

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (නාවික)  
තනතුරු සඳහා බඳවා ගැනීම - 2022

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (නාවික) තනතුරු සඳහා මෙහි දෙවන වර්ගන්තියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරාලන ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුරු	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
01. අධ්‍යක්ෂ (නාවික)	01

1. බඳවා ගැනීමේ තුළය :

මෙම නිවේදනයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති අයදුම්කරුවන් අතරින් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ඉහළම ලක්ෂණ ලබා ගත්තා අජේක්ෂකයා, පුරුෂ්පාඩුව සඳහා බඳවා ගනු ලැබේ. එහිදී යොදා ගනු ලබන රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලක්ෂණ දීමේ පටිපාටිය මෙම නිවේදනයේ අංක 05 යටතේ දක්වා ඇත.

2. අවශ්‍ය සුදුසුකම් :-

(i) අධ්‍යාපන සුදුසුකම්, පළපුරුදේද හා වෙනත් සුදුසුකම් :

තනතුරු	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්	පළපුරුදේද හා වෙනත් සුදුසුකම්
අධ්‍යක්ෂ (නාවික)	ශ්‍රී ලංකාව හෝ එක්ස්ප්‍රෝ රාජ්‍යධානීය හෝ ඕස්ට්‍රොලිඩ්‍රාව හෝ කැන්බාව හෝ වීනය හෝ ඉන්ඩියාව හෝ පකිස්ථානය හෝ නවසිලන්තය හෝ මලයාසියාව හෝ සිංගප්පූරුව හෝ දෙශීලු අප්‍රිකාව හෝ අයරුලන්තය යන රට්වල හෝ අදාළ සහතික පිළිගැනීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව සමඟ ද්‍රීවිපාරිඹික ගිවිසුම්වලට එළඹි ඇති රටක රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක් විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ නැවිපති ප්‍රවීතතා සහතිකය ලබා තිබේ.	තනතුරු නාවික බඳවා ගැනීමේ අංක 02 ක අවම පළපුරුදේදක් තිබේ.

## (ii) කායික සුදුසුකම් :

සැම අංශක්තයෙකුම ශ්‍රී ලංකාවේ මිනුම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරහි රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගැටිරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුතු විය යුතු ය.

## (iii) වයස් සීමාව :

ඉල්පූමිකරුවන් ඉල්පූමි පත්‍ර හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 45ට නොවැඩී විය යුතු ය.

දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු අයට වයස් සීමාව බල නොපානු ඇත.

## (iv) වෙනත් සුදුසුකම් :

- ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතු ය.
- අයදුමිකරු විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතු විය යුතු ය.

සටහන :- අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට අයදුමිකරුවන් විසින් ඉහත සියලු සුදුසුකම් සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතු ය.

## 3. සේවයේ නියුත්ක් කරවීමේ කොන්දේසි හා සේවා කොන්දේසි :-

- මෙම තනතුර ස්ථීරය. විශ්‍රාම වැළුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශ්‍රාම වැළුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියෙදී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. ඔබ වැන්දුම්/වැන්දුම් පුරුෂ අනත්දරු විශ්‍රාම වැළුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතු අතර රජය මගින් විවිධ විය යුතු ය.
- මෙම පත්වීම අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත්ය. මෙම තනතුරහි I වැනි ග්‍රෑන්ඩ්‍යට බඳවාගෙන වසර 05 ක් ඇතුළත බඳවා ගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් ආකාරයට පළමු වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතු ය.
- 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රීති 18/2020 හි සඳහන් විධිවිධාන අනුව අදාළ රාජ්‍ය හාජාවේ/හාජාවන්හි ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතු ය.
- මෙම පත්වීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාටික රිති වලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට ද, රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලටද, දෙපාර්තමේන්තුවන් අනෙකුත් නියෝග හා වර්ය, නාලික හා ගුවන් සේවා අංශකායයේ වෙළඳ නාලික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (නාලික) තනතුරට අදාළ බඳවා ගැනීමේ පරිපාටියට දැනටමත් කර ඇත්තා වූද, මත්වට කරනු ලබන්නා වූද, සංගේධනයන්ට හා විධිවිධානයන්ට යටත් වේ.
- (v) අයදුම් කරන හාජා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ ලබා නොදෙන අතර, අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන හාජා මාධ්‍ය පත්වීම් ලැබීමට සුදුසුකම් ලබන හාජා මාධ්‍ය වේ.

## 4. වැළුප් පරිමාණය :-

මෙම තනතුරට රු.47,615 -10 x 1,335 - 8 x 1,630 - 17 x 2,170 - රු. 110,895 ක (මාසික) වැළුප් පරිමාණයක් හිමි වන අතර මෙහි 20 වන පියවරෙහි (රු.76,175) තබා වැළුප් ගෙවනු ලැබේ. (මෙට අමතරව රු. 85,000 ක වෘත්තීය දීමනාවක් ඇතුළු රජය විසින් අනුමත අනෙකුත් දීමනා හා වරප්‍රසාද මෙම තනතුරට හිමිය.)

## 5. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා පහත සඳහන් ලක්ෂණ පරිපාටිය පදනම් කරගනු ලැබේ.

අනු අංකය	විෂය	කෙතු	සැප්‍රේම කෙතු ප්‍රමාණය
01	<p>අතිරේක අධ්‍යාපන සුදුසුකම්</p> <p>i. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ ආයතනයකින් ලබා ගත් නාවුක විද්‍යාව, නොකා යාචුණ හා සාමූහික විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රාධාන් උපාධියක් සඳහා</p> <p>ii. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ ආයතනයකින් ලබා ගත් නාවුක විද්‍යාව, නොකා යාචුණ හා සාමූහික විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රාධාන් උපාධි ඩීප්ලේම් මාවත් සඳහා</p> <p>iii. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ ආයතනයකින් ලබා ගත් සාමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නාවුක විද්‍යාව, නොකා යාචුණ හා සාමූහික විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් සඳහා</p> <p>(සැප්‍රේම සුදුසුකම් සඳහා පමණක් කෙතු ලක්ෂණ ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>	30	

අනු අංකය	විෂය	ලකුණු	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය
02.	වෘත්තීය පූදුසුකම් සමුද්‍රය සෝදිසි කිරීම, සාමුද්‍රික තීතිය හා රෙගුලාසි, සාමුද්‍රය පරීක්ෂණ හා විමර්ශන හෝ නාවික කටයුතු ආරක්ෂාව සහ පුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතින් යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව රජය පිළිගත් ආයතනයින් ලබාගත් i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා ii. මාස 03 ක් හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා iii. මාස 03 ට අඩු පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා (උපරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලකුණු ලබා දිය හැක.)	10 07 03	10
03.	අතිරේක පළපුරුදේදා i. රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක විධායක හෝ ජේෂ්වර්ය කළමනාකරණ මට්ටමක තනතුරක සේවය කර තිබීම. - එක් වසරකට ලකුණු 04 බැගින් උපරිමය වසර 05ක් සඳහා - මාස 06 ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලකුණු 02 ii. බදවා ගැනීමේ පූදුසුකම් යටතේ සඳහන් අවම පළපුරුදේදා ඉක්මවූ පළපුරුදා කාලසීමාව වෙනුවෙන් - එක් වසරකට ලකුණු 02 බැගින් උපරිමය වසර 05ක් සඳහා - මාස 06ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලකුණු 01	20 10	30
04	ක්ෂේත්‍රය සඳහා දායකත්වය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික හෝ ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් ගාස්ත්‍රීය සංග්‍රහයක පළ වූ පත්‍රිකාවක් හෝ පේටන්ට් අධිතිය සහිත නව සොයා ගැනීම් විධිමත්/පිළිගත් අනුමැතියන් හෝ සහතික ඉදිරිපත් කළ යුතු ය	10	10
05	පරිගණක හැකියාව සාමුද්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, තොළකා යාචුණ, නාවික/සාමුද්‍රය විද්‍යාව හෝ පරිගණක ආයුර්ධන පූදුණු කිරීම්, හා පරීක්ෂණ පැවැත්වීම යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළ තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක පද්ධති හා පරිගණක යෙදුවුම් පිළිබඳ රජය පිළිගත් ආයතනයින් ලබාගත් i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා ii. මාස 03 ක හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා iii. මාස 03 ට අඩු පුර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා (උපරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලකුණු ලබා දිය හැක.)	15 10 03	15
06	සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී පෙන්වනු ලබන කුසලතාවය සඳහා		05
	එකතුව		100

6. අපේක්ෂකයින්ගේ අනන්‍යතාවය :-

- ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලබන්නේ සෑම ආකාරයකින් ම සම්පුර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති අපේක්ෂකයින් පමණි.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී සියලුම සහතික වල මුල් පිටපත් හා තිසි පරිදි සහතික කරන ලද ජායා පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී තමන්ගේ අනන්‍යතාවය සහතික කිරීම සඳහා පහත සඳහන් අනන්‍යතා පත්‍ර පිළිගනු ලැබේ.

- (a) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොමසාරීස්වරයා විසින් නිකුත් කරන ලද වලංගු ජාතික හැඳුනුම්පත;
- (b) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය.

## 7. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :-

(i) අයදුම්පත් 2022 ඔක්තෝබර් මස 01 වැනි දිනට හෝ ඊට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැලෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. එදිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

වෙළඳ නැව් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලය,  
අංක 43/89, විස්ටල් ගොඩනැගිල්ල,  
1 වන මහල, යෝරේක් වීදිය, කොළඹ 01.

(ii) ඉදිරිපත් කළ යුතු අයදුම්පත්‍රයේ ආදර්ශ ආකෘති පත්‍රයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේදී දක්වේ. අයදුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් A4 ප්‍රමාණයේ කඩ්දායියක සකස් කර මූල් පිටුව අංක 01 සිට 09 දක්වාත් දෙවැනි පිටුව අංක 10 සිට 15 දක්වාත්, වන ආකාරයෙන් පිළියෙළ කර තමාගේ අන් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

(iii) අයදුම්පත බහාලන කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරේ “අධ්‍යක්ෂ (නාවික) තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීම” යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය.

(iv) අයදුම්පත්‍රයේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ පාසලක විදුහල්පතිවරයෙකු/සාම්දාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/දිවුරුම් කොමසරීස්වරයෙකු/නිතිඥවරයෙකු/ප්‍රසිද්ධ නොතාරීස්වරයෙකු/ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරීලන් නිලධරයෙකු හෝ රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල් 03/2016 ට අනුව, රු. 32,807 ක් හෝ ඊට වැඩි මාසික වැටුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.

(v) දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත්ක් නිලධාරීන් තම අයදුම්පත්, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

(vi) මේ සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයේ ආකෘතියට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන කිසිදු පැමිණිලක් භාර ගනු නොලැබේ.

8. ඔබ විසින් එවන ලද අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති යම් තොරතුරක් අසත්‍ය බව හෝ වැරදි බව බඳවා ගැනීමට ප්‍රථම අනාවරණය ව්‍යවහාරක් බෙඟේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. එබදු අසත්‍ය හෝ වැරදි තොරතුරක් බඳවා ගැනීමෙන් පසුව අනාවරණය ව්‍යවහාරක් රට අදාළ ක්‍රියා මාර්ගයන්ට යටත්ව සේවයෙන් පහ කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

9. ප්‍රාග්ධනීය පිරවීමේ හෝ නොපිරවීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

කේ. ඩී. එස්. රුවන්ත්න්ද,  
ලේකම්,

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය.

2022 අගෝස්තු මස 22 වැනි දින,  
වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,  
අංක 19,  
වෙළත්‍ය පාර,  
කොළඹ 01.

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු) තනතුර සඳහා බඳවා ගැනීම - 2022

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු) තනතුර සඳහා මෙහි දෙවැනි වගන්තියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරාලන ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුර	ප්‍රාග්ධනීය සභාවාව
01. අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු)	01

1. බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

මෙම නිවේදනයේ දක්වා ඇති සූදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති අයදුම්කරුවන් අතරින් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පන් කරනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ඉහළම ලක්ණු ලබ ගන්නා අධේක්ෂකයා, පුරුෂ්පාඩුව සඳහා බදවා ගනු ලැබේ. එහිදී යොදා ගනු ලබන රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලක්ණු දීමේ පරිපාටිය මෙම නිවේදනයේ අංක 05 යටතේ දක්වා ඇත.

2. අවශ්‍ය සූදුසුකම් :-

(i) අධ්‍යාපන සූදුසුකම්, පළපුරුද්ද හා වෙනත් සූදුසුකම්

නහතුරු	අධ්‍යාපන සූදුසුකම්	පළපුරුද්ද හා වෙනත් සූදුසුකම්
අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු)	ශ්‍රී ලංකාව හෝ එක්සත් රාජ්‍යාධිය හෝ මිස්ට්‍රේලියාව හෝ කැනබාව හෝ විනය හෝ ඉන්දියාව හෝ පකිස්පාතය හෝ නවසිලන්තය හෝ මලයාසියාව හෝ සිංහලුරුව හෝ දක්ණු අඩුකාව හෝ අයරුන්තය යන රටවල හෝ අදාළ සහතික පිළිගැනීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව සමඟ ද්‍රව්‍යපර්යිඹක ගිවිසුම්වලට එළඹ ඇති රටක රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක් විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ ප්‍රධාන ඉංජිනේරු ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා තිබේ.	කිලෝමෝටර් 3000 වැඩි බාරිතාවක් ඇති ප්‍රධාන එන්ඩ්මක් සතු සාගර තරණයෙහි යෙදෙන වෙළඳ නොකාවක ප්‍රධාන ඉංජිනේරුවකු වශයෙන් අවුරුදු 02 ක අවම පළපුරුද්දක් ලබා තිබේ.

(ii) කායික සූදුසුකම්

සැම අධේක්ෂකයෙකු ම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරීරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුතුව විය යුතුය.

(iii) වයස් සීමාව

ඉල්පුම්කරුවන් ඉල්පුම් පත්‍ර හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 30ට නොඳුවා විය යුතු අතර, අවුරුදු 45ට නොවැඩි විය යුතුය.

දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු ආයට වයස් සීමාව බල නොපානු ඇත.

(iv) වෙනත් සූදුසුකම්

- ශ්‍රී ලංකාකික පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- අයදුම්කරු විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතුක් විය යුතුය.

සටහන :- අයදුම්පත් කැදිවීමේ අවසන් දිනට අයදුම්කරුවන් විසින් ඉහත සියලු සූදුසුකම් සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතුය.

3. සේවයේ නියුත්ත කරවීමේ කොන්දේසි හා සේවා කොන්දේසි:-

- (i) මෙම තනතුරු ස්ථීරය. විශාම වැළැඳුව සහිතය. ඔබට හිමි විශාම වැළැඳුව තුමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේදී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. ඔබ වැන්දුම්/වැන්දුම් පුරුෂ අනත්දුරු විශාම වැළැඳුව කුමයට දායක විය යුතු අතර රජය මගින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මූදල් ගෙවිය යුතුය.
- (ii) මෙම පත්වීම අවුරුදු 03 ක පරිවාස කාලයකට යටත් ය. මෙම තනතුරෙහි I වැනි ග්‍රේණියට බදවා ගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් ආකාරයට පළමු වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- (iii) 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන ව්‍යුතලේ 18/2020 හි සඳහන් විධිවිධාන අනුව අදාළ රාජ්‍ය හාඡාවේ/හාඡාවන්හි ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතුය.
- (iv) මෙම පත්වීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාටික රිති වලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට ද, රජයේ මූදල් රෙගලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝග හා වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු) තනතුරට අදාළ බදවා ගැනීමේ පරිපාටියට දැනටමත් කර ඇත්තා වූද, මතුවට කරනු ලබන්නා වූද, සංගේධනයන්ට හා විධිවිධානයන්ට යටත් වේ.

(v) අයදුම් කරන හාඡා මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ ලබා නොදෙන අතර, අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන හාඡා මාධ්‍යය පත්වීම් ලැබීමට පූදුසුකම් ලබන හාඡා මාධ්‍යය වේ.

#### 4. වැටුප් පරිමාණය :

මෙම තනතුරට රු.47,615 -10 x 1,335 - 8 x 1,630 - 17 x 2,170 - රු. 110,895 ක (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වන අතර මෙහි 20 වන පියවරහි (රු.76,175) තබා වැටුප් ගෙවනු ලැබේ. (මිට අමතරව රු. 80,000 ක වසත්තීය දීමනාවක් ඇතුළු රජය විසින් අනුමත අනෙකුත් දීමනා හා වරප්‍රසාද මෙම තනතුරට හිමිය.)

#### 5. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණය සඳහා පහත සඳහන් ලකුණු පටිපාටිය පදනම් කරගනු ලැබේ.

අනු අංකය	විෂය	ලකුණු	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය
01	අතිරේක අධ්‍යාපන පූදුසුකම් : <ul style="list-style-type: none"> <li>i. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සාමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් උපයියක් සඳහා</li> <li>ii. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සාමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ පශ්චාත් උපයි බිජේලෝමාවක් සඳහා</li> <li>iii. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සාමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, ඉංජිනේරු විද්‍යාව, හෝ නාව්‍යක විද්‍යාව පිළිබඳ උපයියක් සඳහා (උපරිම පූදුසුකම් සඳහා පමණක් ලකුණු ලබාදෙනු ලැබේ.)</li> </ul>	30 20 15	30
02.	වසත්තීය පූදුසුකම් සූලියිය සේදීසි කිරීම, නැව් ලියාපදිංචි කිරීම, සාමූහික නීතිය, සාමූහික පරික්ෂණ හා විමර්ශන හෝ නාවික කටයුතු ආරක්ෂාව සහ පූරක්ෂිතනාවය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතින් යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් <ul style="list-style-type: none"> <li>i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පූර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>ii. මාස 03 ක් හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පූර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>iii. මාස 03 ට අඩු පූර්ණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා (උපරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලකුණු ලබා දිය හැක.)</li> </ul>	10 07 03	10
03.	අතිරේක පළපුරුදේද <ul style="list-style-type: none"> <li>i. රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක විධායක හෝ තේශ්‍යාලා කළමනාකරණ මට්ටමක තනතුරක සේවය කර තිබීම.               <ul style="list-style-type: none"> <li>- එක් වසරකට ලකුණු 04 බැඳීන් උපරිමය වසර 05ක් සඳහා</li> <li>- මාස 06 ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලකුණු 02</li> </ul> </li> <li>ii. බඳවා ගැනීමේ පූදුසුකම් යටතේ සඳහන් අවම පළපුරුදේද ඉක්මනු පළපුරුදු කාලයීමාව වෙනුවෙන්               <ul style="list-style-type: none"> <li>- එක් වසරකට ලකුණු 02 බැඳීන් උපරිමය වසර 05ක් සඳහා</li> <li>- මාස 06ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලකුණු 01</li> </ul> </li> </ul>	20 10	30
04	ක්ෂේත්‍රය සඳහා දායකත්වය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික හෝ ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් ගාස්ත්‍රීය සංග්‍රහයක පළ වූ ප්‍රතිකාවක් හෝ ජීවීන්ට අයිතිය සහිත නව සෞය ගැනීම් විධිමත්/පිළිගත් අනුමැතියන් හෝ සහතික ඉදිරිපත් කළ යුතුය	10	10

අභ්‍යන්තර අංකය	විෂය	ලක්ෂණ	දුරකථන ප්‍රමාණය
05	<p>පරිගණක හැකියාව</p> <p>සාමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නොවා යාචන හෝ පරිගණක ආයිත ප්‍රජාත්‍යා කිරීම් හා පරික්ෂණ පැවැත්වීම යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළ තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක පද්ධති / පරිගණක යෙදුම් පිළිබඳව රජය පිළිගත් ආයතනයනින් ලබාගත්</p> <p>i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා</p> <p>ii. මාස 03 ක හෝ රට වැඩි භා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා</p> <p>iii. මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා (දුරකථන සහිත 02 ක් සඳහා ලක්ෂණ ලබා දිය හැක)</p>	15	15
06	සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී පෙන්වනු ලබන කුසලතාවය සඳහා		05
	එකතුව		100

6. ആപേക്ഷകയൻ്റെ അനുഭവാവധി :-

- (i) வழுகாத சமிக்கும் பரிக்கீலனையை கடைவினா லென்னேஸ் சூழ ஆகாரயகின் ம் சமிப்புரளை கருத லடு அயைப்பத் தூரிருபத் தீர்க்காத ஆகையில் போன்று.
  - (ii) சமிக்கும் பரிக்கீலனையே கடைவினா லென்னேஸ் சூழ ஆகாரயகின் ம் சமிப்புரளை கருத லடு அயைப்பத் தீர்க்காத ஆகையில் போன்று.
  - (iii) சமிக்கும் பரிக்கீலனையே கடைவினா லென்னேஸ் சூழ ஆகாரயகின் ம் சமிப்புரளை கருத லடு அயைப்பத் தீர்க்காத ஆகையில் போன்று.

- (a) පුද්ගලයින් දියාපදිංචි කිරීමේ කොමිසාරිස්වරයා විසින් නිකුත් කරන ලද වලංගු ජාතික හඳුනුම්පත  
 (b) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය

## 7. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :-

- (i) අයදුම්පත් 2022 ඔක්තෝබර් 01 වැනි දිනට හෝ ඊට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. එදිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

වෙළඳ නාලී අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
වෙළඳ නාලික ග්‍රේකම් කාර්යාලය,  
අංක 43/89, ම්‍රිස්ටල් ගොඩනැගිල්ල,  
1 වන මහල, යෝර්ක් වීදිය, කොළඹ 01.

(ii) ඉදිරිපත් කළ යුතු අයදුම්පතුයේ ආදර්ශ ආකෘති පත්‍රයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වේ. අයදුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් A4 ප්‍රමාණයේ කඩ්පාසියක සකස් කර මූල්‍ය පිටුව අංක 01 සිට 09 දක්වාන් දෙවැනි පිටුව අංක 10 සිට 15 දක්වාන්, වන ආකාරයෙන් පිළියෙල කර තමාගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

(iii) අයදුම්පත බහාලන කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරේ “අධ්‍යක්ෂ (ඉංජිනේරු) තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීම” යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය.

(iv) අයදුම්පතුයේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ පාසලක විදුහල්පතිවරයෙකු/සාම්භාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/දිවුරුම් කොමිසරිස්වරයෙකු/නීතියිවරයෙකු/ප්‍රකිද්ධ නොතාරිස්වරයෙකු/ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරී ලත් නිලධාරයෙකු හෝ රාජ්‍ය පරිභාලන වතුලේ ච 03/2016 ට අනුව, ර. 32,807 ක් හෝ ඊට වැඩි මාසික ව්‍යුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන නිලධාරයෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.

(v) දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නීයුක්ක නිලධාරීන් තම අයදුම්පත්, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයා මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (vi) මෙම සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයේ ආකෘතියට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන කිසිදු පැමිණිල්ලක් හාර ගනු නොලැබේ.
8. ඔබ විසින් එවන ලද අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති යම් තොරතුරක් අසත්‍ය බව හෝ වැරදි බව බඳවා ගැනීමට ප්‍රථම අනාවරණය වුවහොත් ඔබගේ අපේක්ෂකන්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. එබදු අසත්‍ය හෝ වැරදි තොරතුරක් බඳවා ගැනීමෙන් පසුව අනාවරණය වුවහොත් රේට අදාළ ක්‍රියා මාර්ගයන්ට යටත්ව සේවයෙන් පහ කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
  9. පුරුෂ්පාඩු පිරවීමේ හෝ නොපිරවීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

කේ. ඩී. එස්. රුච්‍රිච්‍රාන්දු,

මේකම්,

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,

2022 අගෝස්තු මස 22 වැනි දින,  
වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,  
අංක 19,  
වෛවත්‍ය පාර,  
කොළඹ 01

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තව්වූ)  
තනතුර සඳහා බඳවා ගැනීම - 2022

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තව්වූ) තනතුර සඳහා මෙහි දෙවැනි වගන්තියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරාලන ශ්‍රී ලංකික පුරවැකියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැදෙවනු ලැබේ.

තනතුර	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
01. වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තව්වූ)	01

#### 1. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

මෙම නිවේදනයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති අයදුම්කරුවන් අතරින් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ඉහළම ලකුණු ලබා ගන්නා අපේක්ෂකයා, පුරුෂ්පාඩුව සඳහා බඳවා ගනු ලැබේ. එහිදී යොදා ගනු ලබන රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලකුණු දීමේ පරිපාලන මෙම නිවේදනයේ අංක 05 යටතේ දක්වා ඇත.

#### 2. අවශ්‍ය සුදුසුකම් :

(i) අධ්‍යාපන සුදුසුකම්, පළපුරුද්ද හා වෙනත් සුදුසුකම් -

තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්	පළපුරුද්ද හා වෙනත් සුදුසුකම්
වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තව්වූ)	ශ්‍රී ලංකාව හෝ එක්සත් රාජ්‍යාධිය හෝ එස්ට්‍රොලිඩ්‍රයාව හෝ කැනැබාව හෝ විනය හෝ ඉන්දියාව හෝ පකිස්ථානය හෝ නවසිලන්තය හෝ මලයාසියාව හෝ සිංහල්පුරුව හෝ දකුණු අප්‍රිකාව හෝ අයරලන්තය යන රටවල හෝ අදාළ සහතික පිළිගැනීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව සමග ද්‍රීපාර්ශක ගිවිසුම්වලට එළඹි ඇති රටක රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක් විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ ප්‍රධාන නැව්පති ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා තිබේ.	තනි බර ටොන් 3000ක හෝ රට වැඩි සාගර/සුදුසුකම් තරණයෙහි යෙදෙන වෙළඳ නොකාවක නැව්පති වශයෙන් අවුරුදු 02 ක අවම පළපුරුද්දක් තිබේ.

## (ii) කායික සුදුසුකම්-

සැම අපේක්ෂකයෙකු ම ශ්‍රී ලංකාවේ මිනැම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරීරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුත්ත විය යුතුය.

## (iii) වයස් සීමාව-

ඉල්පූමිකරුවන් ඉල්පූම් පත්‍ර හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 30ට නොඳු විය යුතු අතර, අවුරුදු 45ට නොවැඩී විය යුතුය.

දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු අයට වයස් සීමාව බල නොපානු ඇත.

## (iv) වෙනත් සුදුසුකම්-

- ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සීමාව විය යුතුය.
- අයදුම්කරු විධිභාෂික යුත්ත විය යුතුය.

සමඟන :- අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට අයදුම්කරුවන් විසින් ඉහත සියලු සුදුසුකම් සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

## 3. සේවයේ නියුත්ක් කරවීමේ කොන්දේසි හා සේවා කොන්දේසි:-

- (i) මෙම තනතුර ස්ථීරය. විශාල වැටුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශාල වැටුප් ක්මය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයකට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. ඔබ වැන්දූ/වැන්දූ පුරුෂ අනත්දු විශාල වැටුප් ක්මයට දායක විය යුතු අතර රජය මෙහින් විවිධ තීරණයකට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතුය.
- (ii) මෙම පත්වීම අවුරුදු 03 ක පරිපාස කාලයකට යටත්ය. මෙම තනතුරෙහි I වැනි ශේෂියට බදාවාගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් ආකාරයට පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- (iii) 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේ 18/2020 හි සඳහන් විධිවාහා අනුව අදාළ රාජ්‍ය හාඡාවී/හාඡාවන්හි ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතුය.
- (iv) මෙම පත්වීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාටික රිති වලට දී, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට දී, රජයේ මුදල් රෙගුලාජිවලට දී, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් තීයෙළා හා වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා මානවායෝගයේ වෙළඳ තාක්ෂණික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන තිබාරේ (නැව් තටුව) තනතුරට අදාළ බදාවා ගැනීමේ පරිපාටියට දැනටමත් කර ඇත්තා වූද, මකුවට කරනු ලබන්නා වූද, සංගේධිනයන්ට හා විධිවාහා යටත් වේ.
- (v) අයදුම් කරන හාඡා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ ලබා නොදෙන අතර, අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන හාඡා මාධ්‍යය පත්වීම් ලැබුමට සුදුසුකම් ලබන හාඡා මාධ්‍යය වේ.

## 4. වැටුප් පරිමාණය :

මෙම තනතුරට රු.47,615 -10 x 1,335 - 8 x 1,630 - 17 x 2,170 - රු. 110,895 ක (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වන අතර මෙහි 20 වන පිශ්චරිතය (රු.76,175) තබා වැටුප් ගෙවනු ලැබේ. (මෙම අමතරව රු. 80,000 ක වාන්තීය දීමනාවක් ඇතුළු රජය විසින් අනුමත අනෙකුත් දීමනා හා වර්ප්පාද මෙම තනතුරට හිමිය.)

## 5. වුහුහැත සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා පහත සඳහන් ලකුණු පරිපාටිය පදනම් කරගනු ලැබේ.

අනු අංකය	විෂය	ලකුණු	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය
01	අනිරේක අධ්‍යාපන සුදුසුකම් i. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් නාවුක විද්‍යාව, සමුදික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නොකා යාචන හා සාමූහික විද්‍යාව විද්‍යාව සඳහා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුදික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රශ්නවත් සඳහා ii. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුදික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රශ්නවත් උපාධියක් සඳහා iii. විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුදික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නාවුක විද්‍යාව නොකා යාචන හෝ සාමූහික විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් සඳහා (උපරිම සුදුසුකම් සඳහා පමණක් ලකුණු ලබාදෙනු ලැබේ.)	30 20 15	30 30

අනු අංකය	විෂය	ලක්ෂණ	උපරිම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය
02.	වෘත්තීය සුදුසුකම් සමූහීය සෙවීම් කිරීම, නාවික කටයුතු ආරක්ෂාව සහ සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතින් යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව රජයේ පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා ii. මාස 03 ක් හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා iii. මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා (උපරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලක්ෂණ ලබා දිය හැක.)	10 07 03	10
03.	අතිරේක පළපුරුදේද i. බදවා ගැනීමේ සුදුසුකම් යටතේ සඳහන් අවම පළපුරුදේද ඉක්මවූ පළපුරුදු කාලසීමාව වෙනුවෙන් - එක් වසරකට ලක්ෂණ 05 බැහැන් උපරිමය ලක්ෂණ 30ක් - මාස 06ට වැඩි හා අවුරුදුකට අඩු : ලක්ෂණ 02	10	30
04	ක්ෂේත්‍රය සඳහා දායකත්වය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික හෝ ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් ගාස්ත්‍රීය සංග්‍රහයක පළ වූ ප්‍රතිකාවක් හෝ ජේට්න්ට් අධ්‍යික සහිත නව සොයා ගැනීම් විධිමත්/පිළිගත් අනුමැතියන් හෝ සහතික ඉදිරිපත් කළ යුතුය	10	10
05	පරිගණක හැකියාව නාවුක විද්‍යාව, තොකා යානුෂ හා සමූහීය විද්‍යාව ආස්ථිත තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක පද්ධති, පරිගණක යෙදුවුම් පිළිබඳව රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් i. මාස 06 ක හෝ රට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා ii. මාස 03 ක හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා iii. මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා (උපරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලක්ෂණ ලබා දිය හැක)	15 10 03	15
06	සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී පෙන්වනු ලබන කුසලතාවය සඳහා එකතුව		05 100

#### 6. අපේක්ෂකයන්ගේ අනන්තතාවය :-

- i. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැඳවනු ලබන්නේ සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති අපේක්ෂකයින් පමණි.
- ii. සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී සියලුම සහතිකවල මුල් පිටපත් හා නිසි පරිදි සහතික කරන ලද ජායා පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- iii. සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී තමන්ගේ අනන්තතාවය සහතික කිරීම සඳහා පහත සඳහන් අනන්තතා පත්‍ර පිළිගනු ලැබේ.
  - (a) ප්‍රදානයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොමසාරිස්වරයා විසින් නිකුත් කරන ලද වලංගු ජාතික හැඳුනුම්පත
  - (b) වලංගු විශේෂ ගමන් බලපත්‍රය

#### 7. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :-

- (i) අයදුම්පත් 2022 ඔක්තෝබර් 01 වැනි දිනට හෝ රට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. එදිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.  
 වෙළෙඳ නැව් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
 වෙළෙඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලය,

අංක 43/89, මූල්‍යවල් ගොඩනගිල්ල,  
1 වන මහල, යෝරුක් වීදිය, කොළඹ 01.

- (ii) ඉදිරිපත් කළ යුතු අයදුම්පත්‍රයේ ආදර්ශ ආකෘති පත්‍රයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වේ. අයදුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් A4 ප්‍රමාණයේ කඩුයියක සකස් කර මුල් පිටුව අංක 01 සිට 09 දක්වාන් දෙවැනි පිටුව අංක 10 සිට 15 දක්වාන් වන ආකාරයෙන් පිළියෙළ කර තමාගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.
- (iii) අයදුම්පත බහාලන කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරේ "වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (නැව් තව්වු) තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීම" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය.
- (iv) අයදුම්පත්‍රයේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ ප්‍රාසලක විදුහල්පතිවරයෙකු/සාම්බාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/දිවුරුම් කොමිෂනස්වරයෙකු/නීතියුවරයෙකු/ප්‍රසිද්ධ නොකාරස්වරයෙකු/ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරී ලන් නිලධාරයෙකු හෝ රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල 03/2016 ව අනුව, රු. 32,807 ක් හෝ රට වැඩි මාසික වැටුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන නිලධාරයෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.
- (v) දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත්ක නිලධාරීන් තම අයදුම්පත්, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- (vi) මේ සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයේ ආකෘතිය අනුකූල තොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන කිසිදු පැමිණිල්ලක් හාර ගනු තොලැබේ.
8. මෙය විසින් එවන ලද අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති යම් තොරතුරක් අසත්‍ය බව හෝ වැරදි බව බදවා ගැනීමට ප්‍රථම අනාවරණය වුවහොත් මෙයෙන් අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. එබදු අසත්‍ය හෝ වැරදි තොරතුරක් බදවා ගැනීමෙන් පසුව අනාවරණය වුවහොත් රට අදාළ ක්‍රියා මාර්ගයන්ට යටත්ව සේවයෙන් පහ කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
9. පුරුෂාඩු පිරවීමේ හෝ තොපිරවීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

කේ. ඩී. එස්. රුවන්තන්ද,

ලේකම්,

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය.

2022 අගෝස්තු මස 22 වැනි දින,  
වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,  
අංක 19,  
වෛවතා පාර,  
කොළඹ 01

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (ඉංජිනේරු)  
තනතුර සඳහා බදවා ගැනීම - 2022

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (ඉංජිනේරු) තනතුර සඳහා මෙහි දෙවැනි වගන්තියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරාලන ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියන්ගේන් අයදුම්පත් කැදුවනු ලැබේ.

තනතුර	පුරුෂාඩු සභාව
02. වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (ඉංජිනේරු)	02

#### 1. බදවා ගැනීමේ නුමය :

මෙම නිවේදනයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති අයදුම්කරුවන් අතරින් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ඉහළම ලකුණු ලබා ගන්නා අපේක්ෂකයින්, පුරුෂාඩු සඳහා බදවා ගනු ලැබේ. එහිදී යොදා ගනු ලබන රාජ්‍ය සේවා

කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද ව්‍යුහගත සම්බුද්ධ පරික්ෂණයේ ලකුණු දීමේ පරිපාටිය මෙම නිවේදනයේ අංක 05 යටතේ දක්වා ඇත.

## 2. අවශ්‍ය සූදුසුකම් :-

### (i) අධ්‍යාපන සූදුසුකම්, පළපුරුද්ද හා වෙනත් සූදුසුකම්

තනතුර	අධ්‍යාපන සූදුසුකම්	පළපුරුද්ද හා වෙනත් සූදුසුකම්
වරාය රාජ්‍ය පාලන තිබාරී (ඉංජිනේරු)	<p>ශ්‍රී ලංකාව හෝ එක්සත් රාජධානීය හෝ සිස්ටෙලියාව හෝ කැනබාව හෝ වීනය හෝ ඉන්දියාව හෝ පකිස්ථානය හෝ නවසිලන්තය හෝ මලයාසියාව හෝ සිංගප්පුරුව හෝ දකුණු අඩිකාව හෝ අයර්ලන්තය යන රටවල හෝ අදාළ සහතික පිළිගැනීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව සමග ද්විපාරිඹික ගිවිසුම්වලට එළඹ ඇති රටක රාජ්‍ය නාවික පරිපාලන ආයතනයක් විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ ප්‍රධාන ඉංජිනේරු ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා තිබේ.</p>	<p>තිලෝවාට 3000ට වැඩි බාරිකාවයක් ඇති ප්‍රධාන එන්ජිමක සතු සාගර තරණයෙහි යෙදෙන වෙළඳ නොකාවක ප්‍රධාන ඉංජිනේරුවක වශයෙන් ප්‍රවුරුදු 02 ක අවම පළපුරුද්දක් තිබේ.</p>

### (ii) කායික සූදුසුකම් :

සැම අභේක්ෂකයෙකු ම ශ්‍රී ලංකාවේ මිනැම පුදේශයක සේවය කිරීමත්, තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටු කිරීමත් ප්‍රමාණවත් බාරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුත්ත විය යුතුය.

### (iii) වයස් සීමාව

ඉල්පුමිකරුවන් ඉල්පුමිපත් හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වයස ප්‍රවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, ප්‍රවුරුදු 45ට නොවැඩී විය යුතුය.

දුනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු අයට වයස් සීමාව බල නොපානු ඇත.

### (iv) වෙනත් සූදුසුකම් :

- ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- ආයුම්කරු විශිෂ්ට වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.

සටහන :- ආයුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට ආයුම්කරුවන් විසින් ඉහත සියලු සූදුසුකම් සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

## 3. සේවයේ නියුත්ත කරවීමේ කොන්දේසි හා සේවා කොන්දේසි :-

- මෙම තනතුර ස්ථිරය, විශ්‍රාම වැළුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශ්‍රාම වැළුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. ඔබ වැන්දුම්/වැන්දුම් පුරුෂ අන්තරු විශ්‍රාම වැළුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතු අතර රජය මගින් විවින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මූදල් ගෙවිය යුතුය.
- මෙම පත්වීම ප්‍රවුරුදු 03 ක පරිවාස කාලයකට යටත්ය. මෙම තනතුරෙහි I වැනි ග්‍රේනියට බඳවාගෙන වසර 05 ක් ඇතුළත බඳවා ගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් ආකාරයට පළමු වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල 18/2020 හි සඳහන් විධිවිධාන අනුව අදාළ රාජ්‍ය හාජාවේ/හාජාවන්හි ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතුය.
- මෙම පත්වීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාටික රීති වලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට ද, රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝග හා වාරාය හා නාවික අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ වරාය රාජ්‍ය පාලන තිබාරී (ඉංජිනේරු) තනතුරට අදාළ බඳවා ගැනීමේ පරිපාටියට දුනටමත් කර ඇත්තාවූද, මතුවට කරනු ලබන්නාවූද, සංශෝධනයන්ට හා විධිවිධානයන්ට යටත් වේ.
- අයුම් කරන හාජා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ ලබා නොදෙන අතර, ආයුම්පත්තුයේ සඳහන් කරනු ලබන හාජා මාධ්‍ය පත්වීම ලැබීමට සූදුසුකම් ලබන හාජා මාධ්‍ය වේ.

## 4. වැටුප් පරිමාණය :

මෙම තනතුරට රු.47,615 -10 x 1,335 - 8 x 1,630 - 17 x 2,170 - රු. 110,895 ක (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වන අතර මෙහි 20 වන පියවරේහි (රු.76,175) තබා වැටුප් ගෙවනු ලැබේ. (මෙට අමතරව රු. 80,000 ක වෘත්තීය දීමනාවක් ඇතුළු රුපය විසින් අනුමත අනෙකුත් දීමනා හා වරප්‍රසාද මෙම තනතුරට හිමිය.)

5. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණය සඳහා පහත සඳහන් ලක්ෂු පරිපාලිය පදනම් කරගනු ලැබේ.

අභ්‍ය අංකය	විෂය	කේතු	සෑරිම කේතු ප්‍රමාණය
01	අනිරේක අධ්‍යාපන සුදුසුකම් <ol style="list-style-type: none"> <li>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුද්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රශ්නවත් උපාධියක් සඳහා</li> <li>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුද්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රශ්නවත් උපාධි විෂ්ඩලෝමාවක් සඳහා</li> <li>විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුද්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නාව්‍යක විද්‍යාව හෝ සමුද්‍රික විද්‍යාව පිළිබඳ උපාධියක් සඳහා (සෑරිම සුදුසුකම් සඳහා පමණක් ලක්ෂු ලබාදෙනු ලැබේ.)</li> </ol>	30 20 15	30
02	වෘත්තීය සුදුසුකම් :           සමුද්‍රිය සේවකී කිරීම, සාමුද්‍රික නීතිය හා රෙගුලාසි, සාමුද්‍රිය පරික්ෂණ හා විමර්ශන හෝ නාව්‍යක කටයුතු ආරක්ෂාව සහ සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතින් යන ක්ෂේත්‍රයනට අදාළව රුපයේ පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් <ol style="list-style-type: none"> <li>මාස 06 ක හෝ රේට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>මාස 03 ක් හෝ රේට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා (සෑරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලක්ෂු ලබා දිය හැක)</li> </ol>	10 07 03	10 30
03	අනිරේක පළපුරුදේ : <ol style="list-style-type: none"> <li>බදාවා ගැනීමේ සුදුසුකම් යටතේ සඳහන් අවම පළපුරුදේ ඉක්මවූ පළපුරුදු කාලසීමාව වෙනුවෙන්               <ul style="list-style-type: none"> <li>- එක් වසරකට ලක්ෂු 05 බැහිත් උපරිමය ලක්ෂු 30 ක්</li> <li>- මාස 06 ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලක්ෂු 02</li> </ul> </li> </ol>	10	30
04	ක්ෂේත්‍රය සඳහා දායකන්වය :           ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික හෝ ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් කාස්ථීය සංග්‍රහයක පළ වූ පත්‍රිකාවක් හෝ පේටන්ට් අයිතිය සහිත නව සොයා ගැනීම් විධිමත්/පිළිගත් අනුමැතියන් හෝ සහතික ඉදිරිපත් කළ යුතුය.	10	10
05	පරිගණක හැකියාව :           සමුද්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නාව්‍යක විද්‍යාව, තොගකා යාන්ත්‍රණ ආස්‍රිත පරිගණක යෙදුම්, පරිගණක ආස්‍රිත පුහුණු කිරීම හා පරික්ෂණ පැවැත්වීම යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළ තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක ප්‍රේධිත/පරිගණක යෙදුම් පිළිබඳ රුපය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් <ol style="list-style-type: none"> <li>මාස 06 ක් හෝ රේට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>මාස 03 ක් හෝ රේට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</li> <li>මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රේට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා (සෑරිම සහතික 02 ක් සඳහා ලක්ෂු ලබා දිය හැක)</li> </ol>	15 10 03	15
06.	සම්මුඛ පරික්ෂණයේ දී පෙන්වනු ලබන කුසලතාවය සඳහා		05
	එකතුව		100

6. අපේක්ෂකයන්ගේ අනන්‍යතාවය :-

- වුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය කැඳවනු ලබන්නේ සැම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති අපේක්ෂකයින් පමණි.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී සියලුම සහතිකවල මුල් පිටපත් හා නිසි පරිදි සහතික කරන ලද ජායා පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී තමන්ගේ අනන්‍යතාවය සහතික කිරීම සඳහා පහත සඳහන් අනන්‍යතා පත් පිළිගනු ලැබේ.
  - පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොම්සාරිස්වරයා විසින් නිකුත් කරන ලද වලංගු ජාතික හැඳුනුම්පත
  - වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය

7. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :-

- (i) අයදුම්පත් 2022 ඔක්තෝබර් 01 වැනි දිනට හෝ රට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. එදිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

වෙළෙඳ නැව් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
වෙළෙඳ නාටික ලේකම් කාර්යාලය,  
අංක 43/89, වීස්ටල් ගොඩනැගිල්ල,  
1 වන මහල, යෝර්ක් වීදිය, කොළඹ 01.

- (ii) ඉදිරිපත් කළ යුතු අයදුම්පත් අනුරූප ආකෘති පත්‍රය මෙම නිවේදනය අවසානයේදී දක්වේ. අයදුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් A4 ප්‍රමාණයේ කඩඩාසියක සකස් කර මුල් පිටුව අංක 01 සිට 09 දක්වාන් දෙවැනි පිටුව අංක 10 සිට 15 දක්වාන්, වන ආකාරයෙන් පිළියෙළ කර තමාගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

- (iii) අයදුම්පත බහාලන ක්‍රමයේදී උහළ වම් කෙළවරේ "වරාය රාජ්‍ය පාලන නිලධාරී (ඉංජනේරු) තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීම" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය.

- (iv) අයදුම්පත් අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ පාසලක විද්‍යාල්පතිවරයෙකු/සාම්දාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/දිවුරුම් කොම්සාරිස්වරයෙකු/නීතියුවරයෙකු/ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයෙකු/ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරී ලක් නිලධරයෙකු හෝ රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේල් 03/2016 ව අනුව, රු. 32,807 ක් හෝ රට වැඩි මාසික වැටුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන නිලධාරයෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.

- (v) දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත්ක් නිලධාරීන් තම අයදුම්පත්, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය මිශ්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (vi) මෙම සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත් අනුකූල නොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන නිසිද්ධ පැමිණ්ල්ලක් භාර ගනු නොලැබේ.

8. ඔබ විසින් එවන ලද අයදුම්පත් අනුකූල නොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන නිසිද්ධ පැමිණ්ල්ලක් භාර ගනු නොලැබේ.

9. පුරුෂාඩු පිරවීමේ හෝ නොපිරවීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

කේ. ඩී. එස්. රුවන්වත්දු,

ලේකම්,

වරාය, නාටික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,

2022 අගෝස්තු මස 22 වැනි දින,  
වරාය, නාටික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,  
අංක 19,  
වෙළත්‍ර පාර,  
කොළඹ 01.

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ විභාග පරීක්ෂක (ඉංජිනේරු) තනතුරු සඳහා බදවා ගැනීම - 2022

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ පවත්වාගෙන යනු ලබන වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ විභාග පරීක්ෂක (ඉංජිනේරු) තනතුරු සඳහා මෙහි දෙවැනි වගන්තියේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරාගැනීමෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුර	පරීක්ෂා සංඛ්‍යාව
03. විභාග පරීක්ෂක (ඉංජිනේරු)	02

#### 1. බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

මෙම තිබේදහයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති අයදුම්කරුවන් අතරින් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් විසින් පවත්වනු ලබන ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ඉහළම ලකුණ ලබා ගන්නා අපේක්ෂකයින්, පුර්ථිභාව සංඛ්‍යාව බදවා ගනු ලැබේ. එහිදී දොදා ගනු ලබන රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ ලකුණු දීමේ පටිපාටිය මෙම තිබේදහයේ අංක 05 යටතේ දක්වා ඇතේ.

#### 2. අවධා සුදුසුකම් :-

(i) අධ්‍යාපන සුදුසුකම්, පළපුරුදේද හා වෙනත් සුදුසුකම්

තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්	පළපුරුදේද හා වෙනත් සුදුසුකම්
විභාග පරීක්ෂක (ඉංජිනේරු)	ශ්‍රී ලංකාව හෝ එක්සත් රාජ්‍යාධික හෝ සිස්ට්‍රූලියාව හෝ කැනුඩාව හෝ විනය හෝ ඉන්දියාව හෝ පකිස්ථානය හෝ නවසිලන්තය හෝ මලයාසියාව හෝ සිංගප්පූරුව හෝ දකුණු අප්‍රිකාව හෝ ආරෝලන්තය යන රටවල හෝ අදාළ සහතික පිළිගැනීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකාව සමග ද්‍රිපාරිශ්වක ගිවිසුම්වලට එළඹ ඇති රටක රාජ්‍ය නාවික පරීපාලන ආයතනයක් විසින් නිකුත් කරනු ලැබූ ප්‍රධාන ඉංජිනේරු ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා තිබේ.	කිලෝවාට 3000ව වැඩි බාරිතාවයක් ඇති ප්‍රධාන එන්ඩ්මක් සතු සාගර තරණයෙහි යෙදෙන වෙළඳ තොකාවක ප්‍රධාන ඉංජිනේරුවකු වශයෙන් අවුරුදු 02 ක අවම පළපුරුදේද් තිබේ.

(ii) කායික සුදුසුකම් :

සැම අපේක්ෂකයෙකු ම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමත්, තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටු කිරීමත් ප්‍රමාණවත් කාරිරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුතුක් විය යුතුය.

(iii) වයස් සීමාව :

ඉල්ලුම්කරුවන් ඉල්ලුම් පත්‍ර හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 45ට නොවැඩී විය යුතුය.

දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු අයට වයස් සීමාව බල නොපානු ඇතේ.

(iv) වෙනත් සුදුසුකම් :

- ශ්‍රී ලංකා පුරුෂීය විය යුතුය.
- අයදුම්කරු විසින් වරිතයකින් යුතුක් විය යුතුය.

සටහන :- අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට අයදුම්කරුවන් විසින් ඉහත සියලු සුදුසුකම් සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

#### 3. සේවයේ නියුත්ක්ති කරවීමේ කොන්දේසී හා සේවා කොන්දේසී :-

(i) මෙම තනතුර ස්ථීරය. විශ්‍රාම වැටුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රුපය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තිරණයට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. ඔබ වැන්දුම්/වැන්දුම් පුරුෂ අන්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතු අතර රුපය මිශ්‍රිත විවින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවීය යුතුය.

- (ii) මෙම පත්‍රීම අවුරුදු 03 පරිවාස කාලයකට යටත්ය. මෙම තනතුරෙහි I වැනි ග්‍රේෂීයට බදාවාගෙන වසර 05 ක් ඇතුළත බදාවා ගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් ආකාරයට පළමු වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- (iii) 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වත්තලේ 18/2020 හි සඳහන් විධිවිධාන අනුව අදාළ රාජ්‍ය හාජාවේ/භාජාවන්හි ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතුය.
- (iv) මෙම පත්‍රීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහා කාර්ය පටිපාටික රිකිවලටද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට ද, රජයේ මූදල් රෙගුලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් තීයෙෂ හා වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා ආමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ විභාග පරීක්ෂක (ඉංජේනේරු) තනතුරට අදාළ බදාවා ගැනීම් පරිපාටියට දැනටමත් කර ඇත්තා වූද, මතුවට කරනු ලබන්නා වූද, සංශෝධනයන්ට හා විධිවිධානයන්ට යටත් වේ.
- (v) අයදුම් කරන හාජා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ ලබා තොදෙන අතර, අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන හාජා මාධ්‍යය පත්‍රීම ලැබීමට පූදුපූකම් ලබන හාජා මාධ්‍යය වේ.

#### 4. වැටුප් පරිමාණය :

මෙම තනතුරට රු.47,615 -10 x 1,335 - 8 x 1,630 - 17 x 2,170 - රු. 110,895 ක (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වන අතර මෙහි 20 වන පියවරෙහි (රු.76,175) තබා වැටුප් වෙනුවෙන් ලැබේ. (මෙට අමතරව රු. 80,000 ක වෘත්තීය දීමනාවක් ඇතුළු රජය විසින් අනුමත අනෙකුත් දීමනා හා වරප්‍රසාද මෙම තනතුරට හිමිය.)

#### 5. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා පහත සඳහන් ලක්ෂණ පරිපාටිය පදනම් කරගනු ලැබේ.

අනු-අංකය	විෂයය	ලක්ෂණ	උපරිම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය
01	අතිරේක අධ්‍යාපන පූදුපූකම් : <ul style="list-style-type: none"> <li>i. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුළුක ඉංජේනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රසාද්‍ය උපාධියක් සඳහා</li> <li>ii. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුළුක ඉංජේනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ ප්‍රසාද්‍ය උපාධි එප්ලේඩ්වක් සඳහා</li> <li>iii. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින්/ආයතනයකින් ලබා ගත් සමුළුක ඉංජේනේරු විද්‍යාව, ඉංජේනේරු විද්‍යාව, නාවුක විද්‍යාව හෝ සාමුළුක විද්‍යාව පිළිබඳ උපයියක් සඳහා</li> </ul> (උපරිම පූදුපූකම් සඳහා පමණක් ලක්ෂණ ලබාදෙනු ලැබේ.)	30 20 15	30
02.	වෘත්තීය පූදුපූකම් :           සාමුළුක සේවී තීරීම, සාමුළුක නීතිය හා රෙගුලාසි, සාමුළුය පරීක්ෂණ හා විමර්ශන හෝ නාවික කටයුතු ආරක්ෂාව සහ සුරක්ෂිතතාවය පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතින් යන ක්ෂේත්‍රයන්ට අදාළව රජයේ පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් <ul style="list-style-type: none"> <li>i. මාස 06 ක හෝ ඊට වැඩි පූර්ණ කාලීන හෝ ඊට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා</li> <li>ii. මාස 03 ක් හෝ ඊට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පූර්ණ කාලීන හෝ ඊට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා</li> <li>iii. මාස 03 ට අඩු පූර්ණ කාලීන හෝ ඊට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පායමාලා</li> </ul> (උපරිම සහකික 02 ක් සඳහා ලක්ෂණ ලබා දිය හැක.)	10 07 03	10
03.	අතිරේක පළපුරුද්ද : <ul style="list-style-type: none"> <li>i. බදාවා ගැනීමේ පූදුපූකම් යටතේ සඳහන් අවම පළපුරුද්ද ඉක්මවූ පළපුරුද්ද කාලයීමාව වෙනුවෙන්               <ul style="list-style-type: none"> <li>- එක් වසරකට ලක්ෂණ 05 බැහින් උපරිමය ලක්ෂණ 30ක්</li> <li>- මාස 06ට වැඩි හා අවුරුද්දකට අඩු : ලක්ෂණ 02</li> </ul> </li> </ul>	10	30
04	ක්ෂේත්‍රය සඳහා දායකත්වය           ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික හෝ ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් ගාස්ත්‍රීය සංග්‍රහයක පළ වූ පත්‍රිකාවක් හෝ ජේටන්ට් අයිතිය සහිත නව සොයා ගැනීම් විධිමත්/පිළිගත් අනුමැතියන් හෝ සහකික ඉදිරිපත් කළ යුතුය	10	10

අනු- අංකය	විෂයය	ලක්ෂණ	උපරිම ලක්ෂණ ප්‍රමාණය
05	<p>පරිගණක හැකියව් :</p> <p>සමූහික ඉංජිනේරු විද්‍යාව, නොකා යාචන, නාවික විද්‍යාව, සමූහිය විද්‍යාව හෝ පරිගණක ආයිත පුද්‍රණ කිරීම් හා පරික්ෂණ පැවැත්වීම යන ක්‍රමීකෘත අදාළ තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක පද්ධති/පරිගණක යෙදුම් පිළිබඳ රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත්</p> <p>i. මාස 06 ක් හෝ රට වැඩි පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</p> <p>ii. මාස 03 ක් හෝ රට වැඩි හා මාස 06 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා</p> <p>iii. මාස 03 ට අඩු පුරුණ කාලීන හෝ රට සමාන අධ්‍යයන කාලයක් සහිත පාඨමාලා (උපරිම පහතික 02 ක් සඳහා ලක්ෂණ ලබා දිය හැක)</p>	15	15
06	<p>සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී පෙන්වනු ලබන කුසලතාවය සඳහා</p> <p>එකතුව</p>		05
			100

#### 6. අපේක්ෂකයන්ගේ අනන්‍යතාවය :-

- (i) ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැදිවනු ලබන්නේ සැම ආකාරයකින්ම සම්පුරුණ කරන ලද අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති අපේක්ෂකයින් පමණි.
- (ii) සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී සියලුම සහතිකවල මුල් පිටපත් හා නිසි පරිදි සහතික කරන ලද ජායා පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- (iii) සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී තමන්ගේ අනන්‍යතාවය සහතික කිරීම සඳහා පහත සඳහන් අනන්‍යතා පත්‍ර පිළිගනු ලැබේ.
  - (a) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොමසාරිස්වරයා විසින් තිකුත් කරන ලද වලංගු ජාතික හැදුනුම්පත,
  - (b) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය.

#### 7. අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :-

- (i) අයදුම්පත් 2022 ඔක්තෝබර් 01 වැනි දිනට හෝ රට පුරුම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ. එදිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
 

වෙළඳ නැව් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලය,  
අංක 43/89, ව්‍යිස්ටල් ගොඩනැගිල්ල,  
1 වන මහල, යෝර්ක් විදිය, කොළඹ 01.
- (ii) ඉදිරිපත් කළ යුතු අයදුම්පත්‍රයේ ආදර්ශ ආකෘති පත්‍රයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වේ. අයදුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් A4 ප්‍රමාණයේ කඩායියක සකස් කර මුල් පිටුව අංක 01 සිට 09 දක්වාත් දෙවැනි පිටුව අංක 10 සිට 15 දක්වාත්, වන ආකාරයෙන් පිළියෙළ කර තමාගේ අත් අකරීන් සම්පුරුණ කළ යුතුය.
- (iii) අයදුම්පත බහාලන කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරේ "විහාග පරික්ෂක (ඉංජිනේරු) තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීම" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය.
- (iv) අයදුම්පත්‍රයේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ පාසලක විදුහල්පතිවරයෙකු/සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු/දිවුරුම් කොමසාරිස්වරයෙකු/නිතිඥවරයෙකු/ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයෙකු/ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරී ලත් නිලධාරයෙකු හෝ රාජ්‍ය පරිපාලන වක්කල්ඛ 03/2016 ට අනුව, රු. 32,807 ක් හෝ රට වැඩි මාසික වැටුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන නිලධාරයෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.
- (v) දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුක්ත නිලධාරින් තම අයදුම්පත්, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (vi) මෙම සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයේ ආකෘතියට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත් නැතිවීම හෝ ප්‍රමාද වීම ගැන තිසිදු පැමිණ්ල්ලක් හාර ගනු නොලැබේ.
8. ඔබ විසින් එවන ලද අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති යම් තොරතුරක් අසත්‍ය බව හෝ වැරදි බව බදවා ගැනීමට ප්‍රමාද අනාවරණය වුවහොත් ඔබගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. එබදු අසත්‍ය හෝ වැරදි තොරතුරක් බදවා ගැනීමෙන් පසුව අනාවරණය වුවහොත් රේට අදාළ හියා මාර්ගයන්ට යටත්ව සේවයෙන් පහ කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
9. පුරුෂ්පාඩු පිරවීමේ හෝ නොපිරවීමේ අයිතිය රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

කේ. ඩී. එස්. රුච්ච්වන්ද,  
ලේකම්,  
වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,

2022 අගෝස්තු මස 22 වැනි දින,  
වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශය,  
අංක 19,  
වෙළත්‍ය පාර,  
කොළඹ 01.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

වරාය, නාවික හා ගුවන් සේවා අමාත්‍යාංශයේ වෙළඳ නාවික ලේකම් කාර්යාලයේ.....තනතුර සඳහා අයදුම් පත්‍රය

සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටින හාමා මාධ්‍යය	
---	--

--

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න. සිංහල - 4/දෙමළ -2/ඉංග්‍රීසි -3)

(කාර්යාලීය ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණකි.)

සටහන : අයදුම් කරන හාමා මාධ්‍යය වෙනස් කළ නොහැක.

01. අයදුම්කරුගේ නම :

- (i) මූලකරු අගට යොදා මූලකරු සමග නම \_\_\_\_\_.  
(දෙශ: Gunawardhana H. M. S. K. (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්))
- (ii) සම්පූර්ණ නම :\_\_\_\_\_.  
(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)
- (iii) සම්පූර්ණ නම :\_\_\_\_\_.  
(සිංහලෙන්/දෙමළෙන්)

02. ලිපිනය හා දුරකථන අංකය

- (i) කාර්යාලීය ලිපිනය :\_\_\_\_\_.  
දුරකථන අංකය :\_\_\_\_\_.
- (ii) පොදුගලික ලිපිනය :\_\_\_\_\_.  
දුරකථන අංකය :\_\_\_\_\_.  
ඡාම දුරකථන අංකය :\_\_\_\_\_.

03. උපන් දිනය :

අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාසය :\_\_\_\_\_. දිනය :\_\_\_\_\_.

04. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස :

අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාස :\_\_\_\_\_. දින :\_\_\_\_\_.

05. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.

06. ස්ථී/පුරුෂ භාවය :\_\_\_\_\_.

07. විවාහක/අවිවාහක/වැන්දිමූ ද යන වග :\_\_\_\_\_.

08. අධ්‍යාපන සුදුසුකම්

සුදුසුකම්	සුදුසුකම් ලබාගත් වර්ෂය	විෂය ධාරාව	සාමාර්ථය	ආයතනයේ නම	වෙනත්

09. වෘත්තීය සුදුසුකම්

සුදුසුකම්	සුදුසුකම් ලබාගත් වර්ෂය	විෂය ධාරාව	සාමාර්ථය	ආයතනයේ නම	වෙනත්

10. පළපුරුද්ද පිළිබඳ විස්තර (පලමු පංතියේ ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා ගත් පසු)

a. ආයතනික පළපුරුද්ද

සේවය කළ ආයතනය	තනතුර	එම තනතුරට අදාළ කාර්යයන් සැකැවින්	සේවා කාලය	වෙනත්

b. නාවික වෘත්තීය පළපුරුද්ද

නොකාවේ නම	නොකාවේ ධාරිතාවය	නොකාවේ දරන ලද තනතුර	සේවා කාලය (පලමු පංතියේ ප්‍රවීණතා සහතිකය ලබා ගත් පසු සේවා කාලය පමණක් දක්වන්න)	වෙනත්	
				මාස	දින

11. ක්ෂේපුය පිළිබඳ දායකත්වය -

(ප්‍රකාශන හා නව සෞයාගැනීම්)

12. පරිගණක සාක්ෂරතාවය පිළිබඳ ලබා ඇති ප්‍රවීණතාවය

- i. උපාධිය \_\_\_\_\_.
- ii. ඩිලෝමාව \_\_\_\_\_.
- iii. සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව \_\_\_\_\_.

13. ඔබ යම් වෝදනාවක් සම්බන්ධයෙන් උසාවියේ වරදකරු වී තිබේද? : \_\_\_\_\_.

මෙම අයදුම්පතෙහි මා විසින් සපයා තිබෙන තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බව මෙයින් සහතික කරමි. එසේම මෙහි ඇතුළත් තොරතුරුවලින් කිසිවක් වැරදි හෝ අසත්‍ය ඒවා බවට, බඳවා ගැනීමට පෙර අනාවරණය වුවහොත් මාගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු වන බවට හා බඳවා ගත් පසු අනාවරණය වුවහොත් රේට අදාළ ක්‍රියාමාර්ගයන්ට යටත්වීමට සිදුවන බවත් මම දනිමි.

\_\_\_\_\_  
අත්සන

දිනය : \_\_\_\_\_.

14. අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම

මෙම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන ..... මහතා/මහත්මිය/මෙනවිය මා පොදුගලිකව හඳුනන බවත් ඔහු/ඇය..... වැනි දින මා ඉදිරිපිට දී ඔහුගේ/ඇයගේ අත්සන තැබූ බවත් සහතික කරමි.

නම : \_\_\_\_\_.

තනතුර : \_\_\_\_\_.

ලිපිනය : \_\_\_\_\_.

දිනය : \_\_\_\_\_.

15. දෙපාර්තමේන්තු/ආයතන ප්‍රධානීයාගේ සහතිකය

(දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත්ත වුවන් සඳහා පමණක් අදාළ වේ.)

මෙම අමාත්‍යාංශයේ/දෙපාර්තමේන්තුවේ/ආයතනයේ සේවය කරන ..... මහතා/මහත්මිය/මෙනවිය දැනට ..... තනතුරේ සේවය කරන බවත්, ඔහුගේ/ඇයගේ වැඩ සහ හැඳිනීම සතුවායක වන බවත්, විනයානුකූල කටයුතු කිසිවක් නොමැති බව හා එසේ කටයුතු කිරීමට අදහස් කර නොමැති බවත් සහතික කරමි. ඔහු/ඇය මෙම තනතුර සඳහා තෝරාගතහොත් සේවයෙන් නිදහස් කළ හැකිය/නොහැකිය.

\_\_\_\_\_  
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන හා නිලමුදාව.

දිනය : \_\_\_\_\_.

09-68

### රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

උප්පැන්ත, මරණ හා විවාහ රේජ්ස්ට්‍රාර් තනතුර සඳහා අයදුම්පත් හාර ගත්තා අවසාන දිනය සංශෝධනය කිරීම.

#### බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය

අංක 2282 හා 2022.05.27 දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ නිවේදනය කර තිබූ උප්පැන්ත, මරණ හා විවාහ රේජ්ස්ට්‍රාර් තනතුරට අදාළ අයදුම්පත් හාරගන්තා අවසාන දිනය 2022.10.15 දින දක්වා දිර්ස කෙරෙන බව මෙයින් නිවේදනය කරමි.

02. අයදුම්පත් හාර ගත්තා අවසාන දිනය පමණක් සංශෝධනය විය යුතු අතර එම අයදුම්පත් කැඳවීමේ දන්වීමෙහි සඳහන් අනෙකුත් කරුණු සියල්ලම එළෙසම බලපෑවන්වන බවද කරුණාවෙන් සලකන්න.

පි. එස්. පි. අබේවර්ධන,  
රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

රේජ්ස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව,  
234/ප්‍ර3, බෙන්සිල් කොට්ඨාසික මාවත,  
බන්තරමුල්ල

09-70

**ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ  
උපාධි අපේක්ෂක කෙබේට් නිලධාරී/නිලධාරීනි තනතුරු සහ ඕළුස් පොලිස් නිලධාරී / නිලධාරීනි තනතුරු සඳහා  
අයදුම්පත් කැදුවීම**

01. ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය රත්මලාන සහ දක්ෂීණ මණ්ඩපය සූරියවැව උපාධි අපේක්ෂක කෙබේට් නිලධාරී / නිලධාරීනි හෝ ඕළුස් පොලිස් නිලධාරී/නිලධාරීනි තනතුරු සඳහා සුදුසුකම් ඇති ශ්‍රී ලංකාතිකයන්ගේ 2022 අගෝස්තු 29 දින සිට 2022 සැප්තැම්බර 26 දින දක්වා අයදුම්පත් හාරගනු ලැබේ.
02. ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය, ත්‍රිවිධ හමුදාවේ නිකුත් සේවයේ අධිකාරී තනතුරු හෝ ශ්‍රී ලංකා පොලිස්යේ පොලිස් පරීක්ෂක ශේෂීයේ තනතුරු සඳහා බඳවා ගන්නා ලද්ව, උපාධියට තියෙන් හමුදා/පොලිස් සහ අධ්‍යායන විෂයයන් සාර්ථකව තිම කිරීමට සමත් වන කෙබේට් නිලධාරී/ නිලධාරීනියන්ට හා ඕළුස් පොලිස් නිලධාරී/නිලධාරීනියන්ට උපාධි පිරිනැමීම සඳහා, 1981 අංක 68 දරන ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාල පනත හා එම පනතේ සංශෝධන මගින් බලය පවරා ඇති විශ්වවිද්‍යාලයකි.
03. • මෙම උපාධි අපේක්ෂක කෙබේට් නිලධාරී/නිලධාරීනි සහ ඕළුස් පොලිස් නිලධාරී/නිලධාරීනි තනතුරු වලට අදාළ උපාධි පායමාලාවන් අනුරින් ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය රත්මලාන හිදී පහත පායමාලාවන් පැවැත්වේ.
- i. වෛද්‍යවේදී සහ ගලු වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.එස්.) ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (5)
  - ii. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - iii. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) මෘකාංග ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - iv. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) භටකාරිය කළමනාකරණ උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
  - v. වෛද්‍යවේදී කළමනාකරණ හා තාක්ෂණික වෛද්‍ය උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
  - vi. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) සමාජ වෛද්‍ය උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
  - vii. වෙනත් හාජා කාඩ් කරන්නන් සඳහා ඉංජිසි ඉගැන්වීම පිළිබඳ ගාස්තුවේදී උපාධිය (TESOL) වර්ෂ තුනක් (3)
  - viii. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) කුමෝපාධික අධ්‍යායන සහ ජාත්‍යන්තර සංඛ්‍යා උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
  - ix. ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදී (ගොරව) ඉංජිනේරීම තාක්ෂණ උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - x. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) පොලිස් වෛද්‍ය උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
  - xi. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) අපරාධ වෛද්‍ය හා අපරාධ පුක්කි උපාධිය වර්ෂ තුනක් (3)
- මෙම උපාධි අපේක්ෂක කෙබේට් නිලධාරී/නිලධාරීනි තනතුරු වලට අදාළ උපාධි පායමාලාවන් අනුරින් ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය සූරියවැව දක්ෂීණ මණ්ඩපය තුළ පනත පායමාලා පැවැත්වේ.
- xii. වාස්තුවෛද්‍යවේදී උපාධිය වර්ෂ පහක් (5)
  - xiii. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) ප්‍රමාණ සම්පූර්ණ (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - xiv. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) මැනුම වෛද්‍ය (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - xv. වෛද්‍යවේදී (ඒම්.චී.චී.) තොරතුරු තාක්ෂණ (ගොරව) උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
  - xvi. තාක්ෂණවේදී (ගොරව) තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධිය වර්ෂ හතරක් (4)
- ඕහත උපාධි පොලිස් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් සඳහා වන උපාධි පායමාලාව ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය රත්මලාන හිදී පැවැත්වේ.

වෛද්‍යවේදී සහ ගලු වෛද්‍යවේදී උපාධිය වර්ෂ පහක් (5) ක් වේ.

- ඉහත උපාධි පායමාලාවන් සඳහා තෝරා ගන්නා ලද කෙබේට් නිලධාරී/ නිලධාරීනියන් හා ඕළුස් පොලිස් නිලධාරී/ නිලධාරීනියන් උපාධි පායමාලාව ආරම්භ වීමට පෙර උපරිමය මාස හයකට යටත්ව අනිවාර්ය මූලික හමුදා/පොලිස් පුහුණුවකට අනුපුක්ක කරනු ලැබේ.

- 3.1 උපාධි පායමාලාවන් සඳහා බඳවා ගනු ලබන කෙබේට් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හා ඕළුස් පොලිස් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් ත්‍රිවිධ හමුදාවට සහ ශ්‍රී ලංකා පොලිස්යට අනුපුක්ක කිරීම එම හමුදාවල සහ පොලිස්යේ ඇති පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව සහ තෝරා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණවලදී අපේක්ෂකයින්

ලබාගන්නා මුළු ලකුණු සංඛ්‍යාව පදනම් කොට ගෙන සිදුකෙරෙනු ඇත. උපාධි පායමාලව සම්පූර්ණ කිරීමෙන් අනතුරුව, කෙඩේටි තිලඳාරීන්/තිලඳාරීනියන් ශ්‍රී ලංකා යුතු හමුදාවේ, නාවික හමුදාවේ, ගුවන් හමුදාවේ නිකුත් බල සේනාවල අධිකාරීන් තනතුරු සඳහා දිහා පොලිස් තිලඳාරීන්/තිලඳාරීනියන් ශ්‍රී ලංකා පොලිස් පොලිස් පරික්ෂක ග්‍රේණියේ තනතුරු සඳහා ද පත්කරනු ලැබේ.

- 3.2 නියමිත උපාධි පායමාලා සහ හමුදා/පොලිස් පුහුණුව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසුව අදාළ පරිදි ඔවුනට
- වෙවුනුවේදී සහ ගලුව වෙවුනුවේදී (එම්.චී.ඩී.) ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) මෘදුකාංග ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) හටකාරය කළමනාකරණ උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) සමාජ විද්‍යා උපාධිය
  - වෙනත් භාෂා කරා කරන්නන් සඳහා ඉංග්‍රීසි ඉග්‍රන්වීම පිළිබඳ ගාස්තුවේදී උපාධිය (TESOL)
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) කුමෝපාධික අධ්‍යයන සහ ජාත්‍යන්තර සබඳතා උපාධිය
  - ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදී (ගොරව) ඉදිකිරීම් තාක්ෂණ උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) පොලිස් විද්‍යා උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) අපරාධ විද්‍යා හා අපරාධ යුක්ති උපාධිය
  - වාස්තුවිද්‍යාවේදී උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) ප්‍රමාණ සමික්ෂණ (ගොරව) උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) මැනුම විද්‍යා (ගොරව) උපාධිය
  - විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) තොරතුරු තාක්ෂණ (ගොරව) උපාධිය
  - තාක්ෂණවේදී (ගොරව) තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධිය හෝ පිරිනමනු ලැබේ

- 3.3 සියලු උපාධි පායමාලා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පමණක් පැවැත්වේ.

- 3.4 තොරතුරු ලබන අපේක්ෂකයින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් වලට අනුකූලව පහත දැක්වෙන උපාධි පායමාලාවලින් එකක් හැදැරිය යුතුය.

- (i) වෙවුනුවේදී සහ ගලුව වෙවුනුවේදී (එම්.චී.ඩී.ඩී.) උපාධි පායමාලාව : කාලයීමාව වර්ෂ පහසි. (වර්ෂ: 5) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 වර්ෂයේ අ.පො.ස (ල/පෙළ) විභාගයෙන්, ජ්‍යව්‍ය විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, හොඳික විද්‍යාව යන විෂයන් සඳහා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාජිකය (C) දෙකක් (02) හා සාමාන්‍ය සාමාජිකය (S) එකක් (01) සහිතව ජ්‍යව්‍ය විෂය ධාරාව හඳුරුනු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක්ද අවම වශයෙන් “C” සාමාජිකය තුනක් (03) සහිතව කේම්බ්‍රිං / එබේක්සල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රාචින්තාව ඉල්පුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

සැ. යු : කෙසේ වුවද වයස අවුරුදු 17ට අඩු අයෙකු 2020 වර්ෂයේදී කේම්බ්‍රිං / එබේක්සල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට සුදුසුකම් ලබා තිබුණහාන් එම ප්‍රතිඵල සලකා බලනු ලැබේ.

- (ii) විද්‍යාවේදී (චී.ඩී.ඩී.) ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධි පායමාලාව : ගුවන්යානා ඉංජිනේරු / පිට වෙවුනු ඉංජිනේරු / සිවිල් ඉංජිනේරු / විදුලි හා විදුල් ඉංජිනේරු / විදුල් හා විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු / නාවික ඉංජිනේරු / යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු / මෙකාටෝනික් ඉංජිනේරු / ගොඩැනුගිලි සේවා ඉංජිනේරු / නාවික වාස්තු විද්‍යාව හා නාවික ඉංජිනේරු උපාධි පායමාලාව : කාලයීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේදී අ.පො.ස (ල/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විද්‍යාව, හොඳික විද්‍යාව සහ සංයුත්ක ගණීතය යන විෂයන් හඳුරා අවම වශයෙන් සම්මාන සාමාජිකය (C) දෙකක් සහ සාමාන්‍ය සාමාජිකය (S) එකක් සහිතව ගණීතය විෂය ධාරාව හඳුරුනු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 ක්ද අවම වශයෙන් “B” සාමාජිකය දෙකක් (02) හා “C” සාමාජිකය එකක් (01) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්බ්‍රිං / එබේක්සල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- (iii) විද්‍යාලේදී (බ්‍රේස්.සී.) මධ්‍යකාංග ඉංජිනේරු (ගොරව) උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේදී අපොස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් සංපූක්ත ගණිතය, හොඳික විද්‍යාව යන විෂයන් දෙක සමග රසායන විද්‍යාව, උසස් ගණිතය හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සමග ගණිතය විෂය ධාරාව යටතේ අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් සහිතව හෝ සමාන විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්මිල් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- (iv) විද්‍යාලේදී (බ්‍රේස්.සී) හටකාර්ය කළමනාකරණ උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි. (වර්ෂ: 3). - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව ඒව විද්‍යා විෂය ධාරාව, ගණිත විෂය ධාරාව හෝ වාණිජ විෂය ධාරාව හඳුරානු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්මිල් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- (v) විද්‍යාලේදී (බ්‍රේස්.සී) කළමනාකරණ හා තාක්ෂණික විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි. (වර්ෂ:3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව ඒව විද්‍යා විෂය ධාරාව හෝ ගණිත විෂය ධාරාව හෝ වාණිජ විෂය ධාරාව හඳුරානු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්මිල් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- (vi) විද්‍යාලේදී (බ්‍රේස්.සී) සමාජ විද්‍යා උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි. (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව එනැම් විෂය ධාරාවක් හඳුරානු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්මිල් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- (vii) වෙනත් හාමා කරා කරන්නත් සඳහා ඉංග්‍රීසි ඉගැන්වීම පිළිබඳ ග්‍රාස්ත්‍රේලී උපාධිය (TESOL) වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව එනැම් විෂය ධාරාවක් හඳුරානු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවලදී කේම්මිල් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය. අ.පො.ස (සා/පෙළ) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම B සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.

(viii) විද්‍යාවේදී (බ්.එස්.සී) කුමෝපායික අධ්‍යායන සහ ජාත්‍යන්තර සඛණදා උපාධි පාඨමාලාව : කාලසීමාව වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ: 3) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන්, අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව මිනැම විෂය ධාරාවක් හඳුරු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන පුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කැදී අවම වගයෙන් "D" සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කෙශීලිශ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පුදුසුකම් ලැබූ සිපුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(ix) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදී (ගොරව) ඉදිකිරීම් තාක්ෂණ උපාධිය වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේදී අ.පො.ස (උ/පෙළ) විභාගයෙන් රසායන විද්‍යාව, හෝතික විද්‍යාව සහ සංයුත්ක්ත ගණීතය යන විෂයන් හඳුරා අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව ගණීතය විෂය ධාරාව හඳුරුණු ලැබූ හෝ තාක්ෂණික විෂය මාලාව යටතේ (ඉංජිනේරු තාක්ෂණය, තාක්ෂණය සඳහා විද්‍යාව යන විෂයන් දෙක සමඟ වෙන මිනැම විෂයක් සහිතව සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කෙශීලිශ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පුදුසුකම් ලැබූ සිපුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

මෙට අමතරව අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් පුදුසුකම් අ.පො.ස සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේදී සපුරා තිබිය යුතුය.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේදී ඉංග්‍රීසි, ගණීතය හා විද්‍යාව යන විෂයන් ව සම්මාන සාමාර්ථයක් "(C)" ලබා තිබීම හෝ කෙශීලිශ් / එබේක්සේල් සාමාන්‍ය පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) හෝ ඒ හා සමාන විදේශ අධ්‍යාපන පුදුසුකමක් සැලකීමේදී ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම "C" සාමාර්ථයක් හා ගණීතය හා විද්‍යාව යන විෂයන්ට අවම "D" සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.

(x) විද්‍යාවේදී (බ්.එස්.සී.) පොලිස් විද්‍යා උපාධිය අවුරුදු තුනයි (වර්ෂ 3) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වසර වල අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගයෙන් පහත සඳහන් විෂයන් තුනකට අවම වගයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් සහිතව හෝ විදේශ අධ්‍යාපන පුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කැදී අවම වගයෙන් "D" සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කෙශීලිශ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය පුදුසුකම් ලැබූ සිපුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

පහත සඳහන් A ලැයිස්තුවන් විෂයන් තුනක් හෝ A ලැයිස්තුවන් විෂයන් දෙකක් හා B ලැයිස්තුවන් එක් විෂයක් සහිතව සමන් වී තිබිය යුතුය.

#### A ලැයිස්තුව

ඹිඥුම්කරණය  
භාග්‍යාලු විද්‍යාව  
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය  
තරක ගාස්තුය සහ විද්‍යාත්මක ක්‍රමය  
හෝතික විද්‍යාව  
සන්නිවේදන හා මාධ්‍ය අධ්‍යායනය  
දේශපාලන විද්‍යාව  
ඒව විද්‍යාව  
රසායන විද්‍යාව  
ගණීතය / සංයුත්ක්ත ගණීතය

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය  
කෘෂි විද්‍යාව  
උසස් ගණීතය  
ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය  
ආරෝක්ෂණ විද්‍යාව  
නීතිය

### **B ලැයිස්තුව**

ඛුද්ධාගම  
බෙඳීද ගිෂ්ට්‍යාචාරය  
ශ්‍රීස්ථියානි ආගම / ශ්‍රීස්ථියානි ගිෂ්ට්‍යාචාරය  
ඉත්‍යාම හා රෝම ගිෂ්ට්‍යාචාරය  
ඡ්‍යෙන්ස් හාජාව  
ඉංග්‍රීසි (විෂය අංක 73)  
සංස්කෘත හාජාව  
හින්දු ආගම/හින්දු ගිෂ්ට්‍යාචාරය  
කෘෂි තාක්ෂණය  
ඉස්ලාම් ආගම / ඉස්ලාම් ගිෂ්ට්‍යාචාරය  
වින හාජාව  
පාල හාජාව  
ඡීර්මන් හාජාව  
දෙමළ හාජාව  
ප්‍රාග හාජාව  
සිංහල හාජාව  
අරාබි හාජාව

මෙට අමතරව අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබේ යුතුය.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී සිංහල හෝ දෙමළ විෂයන්ට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබේම.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී හෝ කේම්ට්‍රිය් / එබේක්සේල් සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි විෂයට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබේම.

**(xi) විද්‍යාවේදී (ඩී.එස්.ඩී.) අපරාධ විද්‍යා හා අපරාධ යුක්ති උපාධිය වර්ෂ තුනයි (වර්ෂ:3) - (පිරිමි)**

**2021 හෝ 2020 වසරවල අ.පො.ස. උසස් පෙළ විභාගයෙන් පහත සඳහන් විෂයයන් තුනකට අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් සහිතව හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සූදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කේම්ට්‍රිය් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සූදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබේ යුතුය.**

පහත සඳහන් A ලැයිස්තුවෙන් විෂයන් තුනක් හෝ A ලැයිස්තුවෙන් විෂයන් දෙකක් හා B ලැයිස්තුවෙන් එක් විෂයක් සහිතව සමන් වී තිබේ යුතුය.

### **A ලැයිස්තුව**

ගිණුම්කරණය  
භූගෝල විද්‍යාව  
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යාතය  
තර්ක කාස්තුය සහ විද්‍යාත්මක ක්‍රමය  
හොංතික විද්‍යාව

සන්නිවේදන හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය  
 දේශපාලන විද්‍යාව  
 ජ්‍යව විද්‍යාව  
 රසායන විද්‍යාව  
 ගණිතය / සංයුත්ක්ත ගණිතය  
 තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය  
 කෘෂි විද්‍යාව  
 උසස් ගණිතය  
 ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය  
 ආර්ථික විද්‍යාව  
 නීතිය

### **B ලැයිස්තුව**

බුද්ධාගම  
 බෞද්ධ දිෂ්චිතාවාරය  
 ක්‍රිස්තියානි ආගම / ක්‍රිස්තියානි දිෂ්චිතාවාරය  
 ග්‍රීක හා රෝම දිෂ්චිතාවාරය  
 ජපන් හාජාව  
 ඉංග්‍රීසි (විෂයය අංක 73)  
 සංස්කෘත හාජාව  
 හින්දු ආගම/හින්දු දිෂ්චිතාවාරය  
 කෘෂි තාක්ෂණය  
 ඉස්ලාම් ආගම / ඉස්ලාම් දිෂ්චිතාවාරය  
 එින හාජාව  
 පාලී හාජාව  
 ජරමන් හාජාව  
 දෙමළ හාජාව  
 ප්‍රංශ හාජාව  
 සිංහල හාජාව  
 අරාබි හාජාව

මෙට අමතරව අයදුම්කරුවන් විසින් පහත සඳහන් සූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී සිංහල හෝ දෙමළ විෂයයන්ට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිම.

අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී හෝ කේම්ට්‍රිය් / එබේක්සේල් සාමාන්‍ය පෙළ විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිම.

(xii) වාස්තුවිද්‍යාවේ උපාධිය : කාලසීමාව වර්ෂ පහදි. (වර්ෂ: 05) - (කාන්තා/පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ දී අපොස (ල/පෙළ) විභාගයේ දී පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) ලබා තිබිම හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සූදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කේම්ට්‍රිය් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රාවේක්‍රියා ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවධා සූදුසුකම් ලැබූ සිංහල් ප්‍රමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

- අවම වශයෙන් පහත ලැයිස්තුවෙන් එක් විෂයයක්
 

ජ්‍යව විද්‍යාව  
 උසස් ගණිතය  
 රසායන විද්‍යාව  
 හොතික විද්‍යාව  
 සංයුත්ක්ත ගණිතය  
 විතු  
 භුගෝල විද්‍යාව

සහ

ii. පහත ලැයිස්තුවන් එක් විෂයයක් හෝ විෂයයන් කිහිපයක්

ගිණුම්කරණය	වින
හින්දු දිෂ්ටාවාරය	ඇහ ආර්ථික විද්‍යාව
ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය	තර්ක කාස්ත්‍රය සහ විද්‍යාත්මක ක්‍රමය
ඉස්ලාම් දිෂ්ටාවාරය	ගණිතය
ඩික හා රෝම දිෂ්ටාවාරය	සංස්කෘත
දේශපාලන විද්‍යාවේ මූලිකාංග	ඡර්මන්
ඉංග්‍රීසි (විෂයය අංක 73)	අරාබි
සිංහල	ඉතිහාසය
ත්‍රිස්තියානි දිෂ්ටාවාරය	ව්‍යාපාර අධ්‍යානය
සන්නිවේදන හා මාධ්‍ය අධ්‍යානය	ඡපන්
හින්දි	ආර්ථික විද්‍යාව
බෙඳුන දිෂ්ටාවාරය	ජාලි
ප්‍රංශ	දෙමුල්
තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	කැමි විද්‍යාව

සහ

iii. අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ හෝ අ.පො.ස. (ල/පෙල) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ හෝ කොමිෂ්‍යේ / එබේක්සේල් උසස් පෙල (Cambridge/ Edexcel A/L) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට “D” සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ

සහ

iv. කොත්‍රාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පවත්වන අවකාශය ඇුනය පිළිබඳ ඇගයීම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.

(xiii) විද්‍යාවේදී (ඩී.එස්.සී.) ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණ (ගෞරව) උපාධි පාඨමාලාව : කාලයීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 04) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේදී අ.පො.ස. (ල/පෙල) විභාගයේ දී පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) ලබා තිබේ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපිම වාර 3 කි පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විෂයන් තුනකට (03) අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිත 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කොමිෂ්‍යේ / එබේක්සේල් උසස් පෙල (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සාමාන්‍ය විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලබා සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

පහත දැක්වෙන විෂයයන් අතුරින් අවම වශයෙන් එක් විෂයයක්:

සංයුත්ක්ත ගණිතය / උසස් ගණිතය

සහ

පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් අනෙකුත් විෂයය / විෂයයන්	ආර්ථික විද්‍යාව	ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය
ගිණුම්කරණය	හොඹික විද්‍යාව	රසායන විද්‍යාව
ව්‍යාපාර අධ්‍යානය		
තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය		

රේට අමතරව, අපේක්ෂකයන් ආ.පො.ස. (සා/පෙල) විභාගයේ දී පහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් ද සපුරා තිබිය යුතුය.

ගණිතය විෂයට අවම වශයෙන් සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් සහ විද්‍යාව විෂයට අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක්

නො

කේම්ට්‍රිඩ් / එබේක්සේල් සාමාන්‍ය පෙළ (Cambridge/ Edexcel O/L) විභාගයෙන් ගණිතය විෂයයට සහ විද්‍යාව විෂයන්ට “D” සාමාර්ථයක් ලබා තිබේ

(xiv) විද්‍යාවේදී (බ්.එස්.සී.) මැනුම් විද්‍යා (ගෞරව) උපාධි පාඨමාලාව : කාලයීමාව වර්ෂ හතරයි. (වර්ෂ: 04) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ ආ.පො.ස (උ/පෙල) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව ගණිතය විෂයය ධාරාව හදාරනු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ ගණිතය විෂය ධාරාව යටතේ සංස්ක්ත ගණිතය , හොතික විද්‍යාව යන විෂයයන් දෙක සමඟ , රසායන විද්‍යාව , උසස් ගණිතය හෝ තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එකක් සමඟ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කේම්ට්‍රිඩ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xv) විද්‍යාවේදී (බ්.එස්.සී.) තොරතුරු තාක්ෂණ (ගෞරව) උපාධිය වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4)- (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ ආ.පො.ස (උ/පෙල) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව තාක්ෂණය විෂය ධාරාව හැර ජේව විද්‍යා විෂයය ධාරාව, ගණිත විෂයය ධාරාව හෝ වාණිජ විෂයය ධාරාව හෝ කළා විෂය ධාරාව හදාරනු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් “D” සාමාර්ථය තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කේම්ට්‍රිඩ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනීසිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

(xvi) තාක්ෂණවේදී (ගෞරව) තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණ උපාධිය : කාලයීමාව වර්ෂ හතරයි (වර්ෂ: 4) - (පිරිමි)

2021 හෝ 2020 වර්ෂයේ ආ.පො.ස (උ/පෙල) විභාගයෙන්, අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය (S) තුනක් (03) සහිතව ගණිත විෂය ධාරාව (රසායන විද්‍යාව, හොතික විද්‍යාව සහ සංස්ක්ත ගණිතය), ජේව විද්‍යා විෂයය ධාරාව (ජේව විද්‍යාව , රසායන විද්‍යාව සහ හොතික විද්‍යාව ) හෝ තාක්ෂණ විෂයය ධාරාව ( ඡිනැම විෂයන් තුනක් ) හදාරනු ලැබූ හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ උපරිම වාර 3 කදී අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථය “D” තුනක් (03) සහිතව 2022 හෝ 2021 වර්ෂවල දී කේම්ට්‍රිඩ් / එබේක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සමාන විභාගයකට පෙනී සිට විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් ලැබූ සිසුන් පමණක් සලකා බලනු ලැබේ. විභාග ප්‍රතිඵල එක්වර එක් ප්‍රතිඵල ලේඛනයක ලබාගෙන තිබිය යුතුය.

මිට අමතරව

෋පාධි පාඨමාලාව සඳහා අවම වශයෙන් ආ.පො.ස. (සා/පෙල) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි, විද්‍යාව, ගණිතය විෂයන්ට සම්මාන සාමාර්ථ (C) ලබා තිබේ සහ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ Cambridge / Edexcel General Certificate of Secondary Education (GCSE) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි භාෂා විෂයයට සම්මාන සාමාර්ථයක් (C) හා විද්‍යාව, ගණිතය විෂයන්ට සාමාන්‍ය සාමාර්ථ (D) ලබා තිබේ අනිවාර්ය වේ.

3.5 තෙත්රාගනු ලබන කෙබෙටි නිලධාරීන්/ නිලධාරිනියන් හෝ අශ්‍රාප පොලිස් නිලධාරී/ නිලධාරිනියන් එම පායමාලාවට අදාළ පොලු විෂයයන්ට අමතරව ඒ ඒ උපාධි පායමාලාවට අදාළ වන පරිදි ඉංග්‍රීසි, කළමනාකරණය, තොරතුරු තාක්ෂණය, තිශිය, අන්තර් ජාතික අධ්‍යාපනය හා හමුදා විෂයන්ද අනිවාර්යයන්ම හැඳුරිය යුතුය.

3.6 මේට අමතරව ගාරීරක වර්ධනය, සරණ හා අව්‍ය පුහුණුව, නායකත්වය ආදිය පිළිබඳව ද පායමාලා කාලය තුළදී අඛණ්ඩ පුහුණුවේම වල යෙදිය යුතුය.

04. අ උපාධි අපේක්ෂක කෙබෙටි නිලධාරී/නිලධාරීන් හා අශ්‍රාප පොලිස් නිලධාරී /නිලධාරිනි තනතුර සඳහා අවශ්‍ය අනෙකුත් සුදුසුකම්

#### අයදුම්කරු

1. ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියකු විය යුතු වේ.

11. 2022 සැප්තැම්බර 26 වෙති දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඅඩු සහ 22 ට නොවැඩි විය යුතු වේ.

111. අ.පො.ස. (උ/පො) සාමාන්‍ය පොලු පරේක්ෂණයෙන් සමත් වී තිබීම (අවම ලකුණු - 30)

1V. ශ්‍රී ලංකාවේ විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රවේශයට ඉල්ලුම් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලැබුවකු විය යුතු වේ.

v. අව්‍යාහක විය යුතු වේ. (උපාධි අපේක්ෂක නිලධාරියෙකුට / නිලධාරිනියකට පුහුණුවේම කාලය තුළදී විවාහ වීමට අවසර නොමැති අතර සේවා රෙගුලාසි මිනින් අවකාශ සැලසෙන තෙක් විවාහ වීමට අවසර දෙනු නොලැබේ.)

ඇ. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :-

(i) සියලුම උපාධි පායමාලා සඳහා අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පොල) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි හාඡා විෂයයට සම්මාන (C) සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම හෝ විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ Cambridge / Edexcel General Certificate of Secondary Education (GCSE) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි හාඡා විෂයයට “C” සාමාර්ථයක් ලබා තිබීම අනිවාර්ය වේ. වෙනත් හාඡා කරා කරන්නන් සඳහා ඉංග්‍රීසි ඉගන්වීම පිළිබඳ ගාස්තුවේදී උපාධිය (TESOL) සඳහා අ.පො.ස (සා/පොල) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි විෂයට අවම B සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.

(ii) ශ්‍රී ලංකා ඉවත් හමුදාව වෙත සුදුසුකම් ලැබීමට පහත තීරණයකෙන් ද සපුරා තිබිය යුතුය. සියලුම උපාධි පායමාලා සඳහා අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පොල) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි, විද්‍යාව, ගණිතය විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථය (C) සහිතව සම්මාන සාමාර්ථය (C) 06 සමඟ අ.පො.ස. සාමාන්‍ය පෙළ සමත් විය යුතුය. (අනිරේක විෂයන් සළකා බලනු නොලැබේ) සිංහල හෝ දෙමළ හාඡාව සඳහා සාමාන්‍ය (S) සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.

(iii) විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ කේම්බිච් / එබෙක්සේල් උසස් පෙළ (Cambridge/ Edexcel A/L) හෝ ඒ හා සම්මාන විභාගයකට පෙනී සිටි සිසුන් අවම වශයෙන් අ.පො.ස. (සා/පො) විභාගයෙන් සිංහල / දෙමළ හාඡා විෂයට සම්මාන සාමාර්ථය (C) ලබා තිබිය යුතුය.

විදේශ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් යටතේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්කරුවෙකු, අයදුම් කරන මොහොතේ දී ඉහත සුදුසුකම් සපුරා නොමැති නම් ඔහුව/අයව කෙබෙටි නිලධාරියෙකු ලෙස බඳුවාගත් දින සිට වසර දෙකක් ඇතුළත අ.පො.ස. (සා/පො) විභාගයට පෙනීසිට සිංහල/දෙමළ හාඡාව විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් (C) ලබාගත යුතුයි. ඉහත සුදුසුකම් නියමිත වසර දෙක තුළදී සපුරනු නොලබන කෙබෙටි නිලධාරීන්/නිලධාරිනියන් අදාළ සේවයෙන් ඉවත් කරනු ලැබේ.

අ.පහත සඳහන් අවම ගාලීරික මිනුම් (සම්මතයන්) සපුරාලිය යුතුය.

		ශේ		නාවික		ගුවන්		පොලිස්	
		පුරුෂ	ස්ත්‍රී	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	පුරුෂ	ස්ත්‍රී	පුරුෂ	ස්ත්‍රී
චස	මෙවදා	5' 6"	5' 3"	සෙ.මි. 168	සෙ.මි. 160	5' 5" සෙ.මි. 165	5' 3" සෙ.මි. 160	5' 6"	5' 3"
	වෙනත් උපාධ පායමාලා	5' 6"	5' 3"	සෙ.මි. 168 (සෙ.මි. 171 Provost Branch)	සෙ.මි. 160 (සෙ.මි. 163 Provost Branch)	5' 6" (සෙ.මි. 167.5)	5' 4" (සෙ.මි. 162.5)	-	-
බර	කි.ගු. 50	-		කි.ගු. 52	කි.ගු. 41	-	-	-	-
යරීර ස්කන්ධ දරුණකය	-	-	-	-	-	<26 සහ >17	<25 සහ >17	-	-
පපුව		32" (ප්‍රාජ්‍යවාස)	-	81 cm	-	32" (අවමය සෙ.මි. 81)	-	32" (ප්‍රාජ්‍යවාස)	-

පෙනීම		ශේ			නාවික			ගුවන්			පොලිස්		
		L	R	CP	L	R	CV	L	R	CP	L	R	CP
වෘත්තීය කාණ්ඩය	චපැස් රහිත	6/18	6/18	CP 2	6/18	6/18	24/24 By Ishihara's plates	6/18	6/18	CP 2	6/18	6/18	CP 2
	තිවුරුදී කරන ලද දැංච්‍යිය	6/6	6/6	CP 2	-	-	-	6/6	6/6	CP 2	6/6	6/6	CP 2
	චපැස් සහිත	-	-	-	6/6	6/6	24/24 By Ishihara's plates	-	-	-	-	-	-
	ආසන්න දැංච්‍යිය	-	-	-	J – 01 (සිංහල) N – 08 (ඉංග්‍රීසි)			-	-	-	-	-	-
වෙනත් කාණ්ඩ	චපැස් රහිත	6/9	6/6	CP 2	6/6	6/6	CP 2	6/6	6/6	CP 2	-	-	-

වෘත්තිය කාණ්ඩය යටතේ ඇති උපාධි පාඨමාලා

<u>සේවය</u>	<u>උපාධිය</u>
ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාව	වෛද්‍ය , ඉංජිනේරු (ගොරව) ,
ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාව	වෛද්‍ය
ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව	වෛද්‍ය
ශ්‍රී ලංකා පොලිසිය	වෛද්‍ය

වෙනත් කාණ්ඩය යටතේ ඇති උපාධි

- මෙහි සඳහන් තොවෙන අතින් සියලුම උපාධි.

සටහන :-

යම අයදුම්කරුවෙකු ජාතික මට්ටමේ ක්‍රිඩා කුසලතා හෝ වර්ණ ලබා ඇත්තාම් හෝ ජනාධිපති/අගම්භිත බාලදැක්ෂයකු/දක්ෂිකාවක නම හෝ පාසල් දිජ්‍යාන බණ්ඩය යටත් නිලධාරෙයකු (ලේඛ්‍යාධි/කනිජ්‍ය) නම හෝ දිජ්‍යාන සැරයන් හෝ ඉන් ඉහළ තනතුරක් දරා ඇත්තාම් ඉහත සඳහන් ගාරීරික මේනුම් පිළිබඳ අවශ්‍යතාවයන් ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතළුවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරන මණ්ඩලය මගින් පත්කරනු ලබන අවසාන සම්මුඛ පරීක්ෂණ තොරීම් කමිටුව විසින් ලිභිල් කිරීමට අවකාශය ඇත.

මෙහිදි ජාතික මට්ටමේ ක්‍රිඩා කුසලතාවයන් යනු යම් අයදුම්කරුවෙකු වයස අවුරුදු 17/19 න් පහළ කාණ්ඩයේ පහත කුසලතා ලබා තිබීම වේ.

කේවල තරග - 1 වන / 2 වන / 3 වන ස්ථාන  
ක්‍රිඩායම් තරග - ගුරුතාව / ප්‍රථම අනුගුරුතාව

★ යම් අයදුම්කරුවෙකු අ.පො.ස. උසස් පෙළ විශාගයේ දී 1.800 හෝ ඊට වැඩි Z අගයක් ලබා ඇත්තාම් එවත් අයදුම්කරුවෙකු වෛද්‍ය උපාධි පාඨමාලාව හා ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව සඳහා ඉල්ප්‍රම් කරනවීට අයදුම්කරුගේ/කාරියගේ උසස් පිරීම් අයදුම්කරුවන් සඳහා 5' 4" හා කාන්තා අයදුම්කාරියන් සඳහා 5' 2" ලෙස ලිභිල් කරනු ලැබේ.

★ අදාළ සේවාවන් හා ශ්‍රී ලංකා පොලිසිය මගින් නියමකර ඇති දාශ්‍යී දරුණු සඳහා වූ අවම සම්මතයන් සපුරාලීම් අත්‍යවශ්‍ය වේ.

අ. අයදුම්කරු මනා සෞඛ්‍යය තත්ත්වයක සිටිය යුතු අතර ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්, ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතළුවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරන මණ්ඩලයේ සභාපති සැහීමට පත්වන පරිදි වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකින් සමන්වීම මෙන්ම පිළිගත් ආකෘතියට අනුව සකසන දද සෞඛ්‍යය ප්‍රකාශන හා පරීක්ෂණ ආකෘති පත්‍රය ඉදිරිපත් කිරීම අවශ්‍යය වේ. තවද, අධ්‍යාපන පාඨමාලාවට තොරී පත්වීමට පෙර යම් අයදුම්කරුවෙකු විසින් සෞඛ්‍යය ප්‍රකාශන හා පරීක්ෂණ ආකෘති පත්‍රයෙහි අසත්‍ය තොරතුරු සපයා ඇති බව අනාවරණය වුවහොත් එවැනි අයදුම්කරුවෙකු අධ්‍යාපන කටයුතු සඳහා නුසුදුස්සකු වන අතර අසත්‍ය තොරතුරු සැපයීම හේතුවෙන් අධ්‍යාපන පාඨමාලාවන් ඉවත් කරනු ලැබේ.

සෞඛ්‍යය ප්‍රකාශන හා පරීක්ෂණ ආකෘති පත්‍රය විශ්වවිද්‍යාල වෙබ් අඩවියෙන් ([www.kdu.ac.lk](http://www.kdu.ac.lk)) ලබා ගත හැකිය.

5. සේවා කොන්දේසි:- තොරාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතළුවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ රත්මලාන හෝ සුරියවැව දක්ෂිණ මණ්ඩපයේ උපාධි අපේක්ෂක කොබේටි නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හෝ දිජ්‍යා පොලිසි නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් ලෙස බදවා ගැනීම්. මුළුන් 1981 අංක 48 දරණ ජෙනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතළුවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාල පනත සහ එම පනතේ සංගේධිනයන්ටද අනුකූලව විශ්වවිද්‍යාලය මගින් කළින් කළට පනවන ලද්දාඩු නීති, රෙගුලාසි සහ නියෝගයන්ට යටත් වනු ඇත. වෛද්‍ය උපාධි පාඨමාලාව සඳහා බදවාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් නිති සේවාවේ අධිකාරියට පත්වූ දින සිට සහ ශ්‍රී ලංකා පොලිසියේ පරීක්ෂක ග්‍රේනියේ තනතුර සඳහා ස්ථීර වූ දින සිට අඛණ්ඩ සහ නිරන්තර අතිවාර්ය වසර 20 කට තොඟු සේවා කාලයක් සේවය කළ යුතුය.

අනෙකුත් උපාධි පාඨමාලාවන් සඳහා බඳවාගනු ලබන අපේක්ෂකයන් නිත්‍ය සේවාවේ අධිකාරියට පත් වූ දින සිට අනිවාර්ය වසර 12කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සේවය කළ යුතු වේ.

තවද, උපාධි පාඨමාලාවන් හඳුරන කාලය අතරතුරුදී වෙවදා හේතුන්මත හෝ වෙනත් මිනැම හේතුවක් මත උපාධි පාඨමාලාව හැර යන කෙබේට් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හෝ දිජ්‍යා පොලිස් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හට කිසිම අයුරකින් උපාධිය ලබානොදීමට කටයුතු කරනු ඇත.

6. බඳවාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් නිත්‍ය සේවාවේ අධිකාරියට පත්කිරීම හෝ පොලිසියේ පරීක්ෂක ගෞණීයට පත් කිරීම හා අදාළ උපාධිය ලබා ගැනීමෙන් පසුව එම සේවාවන්ට අදාළ වන පරිදි අනිවාර්ය සේවා කාලයක් සේවය කරන බවට ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය සමග ගිවිපූමකට හා බලැංශිකරයකට ඇතුළත් විය යුතුය.

7. උපාධි අපේක්ෂක කෙබේට් නිලධාරීයෙකශගේ/නිලධාරීනියෙකශගේ මාසික වැටුප ආසන්න වගයෙන් රු. 45,000/- ක් පමණ වේ. මෙයට අමතරව පහත සඳහන් පහසුකම්ද සපයනු ලැබේ.

- I. ආහාර හා ත්‍රෑත්‍යාචාරය
- II. තිල ඇඹුම්
- III. අනුගාමික සේවාවන්
- IV. ක්‍රිඩා හා විනෝද පහසුකම්
- V. වෙවදා පහසුකම්

• උපාධි අපේක්ෂක දිජ්‍යා පොලිස් නිලධාරී/ නිලධාරීනියෙක්ට නිමි වැටුප් හා දීමනා පොලිස් බඳවා ගැනීම් ක්‍රියාපටිපාටියට අනුව මාසිකව ගෙවනු ලැබේ. මෙයට අමතරව පහත සඳහන් පහසුකම්ද සපයනු ලැබේ.

- I. ආහාර හා ත්‍රෑත්‍යාචාරය
- II. තිල ඇඹුම්
- III. අනුගාමික සේවාවන්
- IV. ක්‍රිඩා හා විනෝද පහසුකම්
- V. වෙවදා පහසුකම්

8. ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදාවේ, නාවික හමුදාවේ හෝ ගුවන් හමුදාවේ නිත්‍ය සේවාවන්හි අධිකාරියට හෝ ශ්‍රී ලංකා පොලිසියේ පරීක්ෂක ගෞණීයේ තනතුරට පත්කිරීමෙන් අනතුරුව මුවන් තම පදවිවලට අදාළ වන පරිදි එම සේවාවන්හි හෝ ශ්‍රී ලංකා පොලිසියේ බලපාන වැටුප් සහ දීමනා සඳහා සිමිකම් ලබනු ඇත.

අ. පහත සඳහන් මාසික දීමනාවන්ද ගෙවනු ලැබේ.

- I. සුදුසුකම් දීමනා
- II. ආහාර දීමනාව (දිජ්‍යා පොලිස් නිලධාරීන්ට හා නිලධාරීනියෙක්ට අයත් නොවේ)
- III. ඇතුළත විසිමට නියෝග ලැබ සිටින විට වික්ෂේපණ දීමනාවක්  
(විවාහක නිලධාරීන්ට පමණක්)
- III. තිල ඇඹුම් දීමනාව

ආ. පහත සඳහන් පහසුකම් සපයනු ලැබේ./ දීමනා ගෙවනු ලැබේ.

- I. ඇතුළත විසිමට නියෝග ලැබ සිටින විට නොමිලයේ නොවාසික පහසුකම්
- II. කුලී නිවාසයක වාසය කරන විට සීමිත ගෙවල් කුලී
- III. තිල ඇඹුම් දීමනා
- IV. විවාහක නිලධාරීන්ට අනුගාමික දීමනා/ අවිවාහක නිලධාරීන්ට අනුගාමික සේවය (දිජ්‍යා පොලිස් නිලධාරීන්ට හා නිලධාරීනියෙක්ට අයත් නොවේ)

9. ශ්‍රී ලංකා යුධ්, නාවික, ගුවන් හමුදා සහ පොලිස් නිලධාරීන්ගේ වැටුප් හා සේවා කොන්දේසි පහත සඳහන් රෙගුලාසි මගින් පාලනය වනු ඇත.

  - පුද හමුදා/නාවික හමුදා/ ගුවන් හමුදා වැටුප් සංග්‍රහය
  - පුද හමුදා/ නාවික හමුදා/ගුවන් හමුදා නිලධාරීන් උදෙසා ශ්‍රී ලංකා ගැසට් පන්තේ පළ කරනු ලබන වලංගු රෙගුලාසි
  - ශ්‍රී ලංකා ගැසට් පන්තේ පළ කරන වලංගු පුද හමුදා/ නාවික හමුදා/ ගුවන් හමුදා සහ විශ්‍රාම වැටුප් හා පාරිතෝෂික සංග්‍රහය
  - ශ්‍රී ලංකා පොලිසියේ නිලධාරීන් හා නිලධාරීනියන් ගේ මාසික වැටුප් හා සේවා තත්ත්වයන් පොලිස් බලවා ගැනීම් ක්‍රියා පටිපාටිය හා රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේබ වලට අනුකූලව සිදුකරනු ලැබේ.
  - ශ්‍රී ලංකා පොලිසියේ නිලධාරීන් හා නිලධාරීනියන් ගේ විශ්‍රාම වැටුප් හා පාරිතෝෂික සංග්‍රහය, රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේබ වලට යටත් වනු ලැබේ.

10. පුහුණුවේම් කාලය තුළ දී උපාධි අපේක්ෂක කෙබෙට් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හා ඕස්ථ පොලිස් නිලධාරීන්/ නිලධාරීනියන් ජේනරාල් දීමන් ජේන් කොත්‍ලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ උපකුලපති සහ/හෝ අදාළ හමුදාපතිවරු සහ/හෝ පොලිස්පති විසින් නියම කරනු ලබන පුහුණුවේම් වල තිරත විය යුතු වේ.

11. පුහුණුව ලබන උපාධි අපේක්ෂක කෙබෙට් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හා ඕස්ථ පොලිස් නිලධාරීන්/ නිලධාරීනියන් පුහුණුවේම් කාලයට හෝ විදේශයන්හි ඕනෑම ප්‍රදේශයකට පත්කාට ගැවිය හැකිය.

12. පුහුණුව ලබන උපාධි අපේක්ෂක කෙබෙට් නිලධාරීන්/නිලධාරීනියන් හා ඕස්ථ පොලිස් නිලධාරීන්/ නිලධාරීනියන් මුවන් සඳහා වෙත් කොට ඇති තේවාසික ස්ථානයන්හි සිරිය යුතු අතර ජේනරාල් දීමන් ජේන් ජේනරාලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ හෝ අදාළ වෙනත් සේවා ආයතන මගින් පනත්ත ලද දින වර්යාවන් අනුගමනය කළ යුතු වේ.

13. හාංචා අවශ්‍යතා - තෝරා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් විසින් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ හාංචා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කරනු වස් මේ දක්වා පනත්තු ලැබේ ඇත්තා වූදා, ඉදිරියේදී පනත්තු ලැබිය හැකි වූදා, නිවිත්ව අනුකූලව කටයුතු කළ යුතු වේ.

14. අනන්තතාවය ඔප්පු කිරීම :- අපේක්ෂකයින් විසින් මුවන්ගේ අනන්තතාවය ඔප්පු කිරීම පිළිස සාක්ෂි ඉදිරිපත් කිරීම අවශ්‍ය වනු ඇත. මේ සඳහා පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද හඳුනාගැනීමේ පත හෝ ගුවන් ගමන් බලපත්‍රය හෝ තැපැල්පති විසින් නිකුත් කරන ලද හඳුනාගැනීමේ පත හෝ මෝටර් රථ ප්‍රවාහන කොමිෂන් විසින් නිකුත් කරන ලද රියදුරු බලපත්‍රය පිළිගනු ලැබේ.

15. (1) අයදුම්පත් :- මේ සඳහා අයදුම් කළ හැකි වනුයේ මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ තිළ වෙබ් අඩවිය ([www.kdu.ac.lk](http://www.kdu.ac.lk)) ඔස්සේ විදුළුත් අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීම මගින් පමණි. (අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා උපදෙස් එක් විදුළුත් අයදුම්පතෙහි දක්වා ඇත). තැපැල් මගින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්පත් හාරගනු නොලැබේ.

(11) මෙම විශ්වවිද්‍යාලයේ වෙබ් අඩවියේ අදාළ කොටසේ ඇති විදුළුත් අයදුම්පත සම්පූර්ණ කර එක් උපාධි පාස්තාවක් සඳහා නැවත නොගෙවනු ලබන රුපියල් එස්ඩ්ඩ්ස් පන්සියෙය (රු:1500/-) මුදලක් අයදුම්පත් ගාස්තු ලෙස මාර්ගත ක්‍රමයට (Online Payment) ගෙවිය යුතුය. එලෙස මාර්ගත ක්‍රමයට ගෙවීමේ අපොහොසත්වන අයදුම්පත්වන් ලංකා බැංකුවේ ඕනෑම ගාබාවකට එක් උපාධි පාස්තාවක් සඳහා රුපියල් එක්ඩ්හස් පන්සියෙය (රු:1500/-) මුදලක් “උපකුලපති, දීමන් ජේන් කොත්‍ලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය” නමින් ලංකා බැංකුවේ “මොරටුව - ඉඩම්” ගාබාවේ අංක “9405831” ගිණුමට බැර කර, අයදුම්පත් බාරගත්තා අවසන් දිනට පෙර විශ්වවිද්‍යාලය වෙත ලබා යුතුය.

16. අවශ්‍ය මූලික පුදුසුකම් නොමැති හෝ ඉල්ලුම්පත් නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කර නොමැති හෝ මෙහි සඳහන් කොන්දේසි වලට අනුකූල නොවන හෝ අයදුම්පත්, කිසිදු දැනුම් දීමන් නොව ප්‍රකිත්ව නොවන අතර, අයදුම්පත් එවිමේදී ගෙවනු ඇති මුදල කිසිදු ලෙසකින් ආපසු ගෙවනු නොලැබේ. උපකුලපතිතුමා විසින් පත්කරනු ලබන තේරීම් කමිටුවක් මගින් තිරණය

කරනු ලබන්නා වූ නිරණයකයන්ට අනුකූලව, ඉහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සපුරා ඇති අයදුම්කරුවන් අතුරින් මූලික තේරීම් සිදු කරනු ලබන අතර එසේ තෝරා ගන්නා ලද අයදුම්කරුවන් පමණක් මූලික සම්මුඛ පරීක්ෂණ සඳහා කැඳවීම් කරනු ලැබේ. මෙමලෙස ඔබ විසින් සම්පූර්ණ කරනු ලබන විදුත් අයදුම්පත් 2022.09.26 වැනි දින හෝ එහිට පෙරතැව ලැබෙන සේ විශ්වවිද්‍යාලයේ නිල වෙබ් අඩවිය ඔස්සේ තොමුකළ යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් සහ මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් අවශ්‍යතාවයන්ට අනුකූල නොවන්නා වූ ඉල්ලුම්පත් ද ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

17. රාජ්‍ය හෝ සංස්ථා සේවයෙහි නිරත නිලධාරීයෙකු/ නිලධාරීනියක අයදුම්පත් ඉදිරිපත්කර, එකී අයදුම්කරුවන් තෝරා ගනු ලැබුවහාන් මහු/ඇය අදාළ තනතුරෙන් නිඳහස් කළ හැකි බව සඳහන් අදාළ ආයතන ප්‍රධානියාගේ සහතිකයක්ද නිවිය යුතුය.
18. ජේනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය මගින් පත්කරනු ලබන තේරීම් කම්ටුවක් මගින් තීරණය කරනු ලබන්නා වූ නිරණයකයන්ට අනුකූලව, ඉහත සඳහන් අවශ්‍යතාවයන් සපුරා ඇති අයදුම්කරුවන් අතුරින් මූලික තේරීම් කරනු ඇත. මෙසේ තෝරා ගනු ලබන්නා වූ අපේක්ෂකයින් ජේනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලය විසින් අවශ්‍යයයි තීරණය කරනු ලබන්නා වූ වෙනත් පරීක්ෂණයන්ටද පෙනී සිටිය යුතු වේ.
19. සම්මුඛ පරීක්ෂණ සහ වෙනත් පරීක්ෂණ සඳහා කැඳවනු ලබන අපේක්ෂකයින්ට එම පරීක්ෂණ පවත්වනු ලබන ස්ථාන, වේලාවන් හා දින විශ්වවිද්‍යාලිය වෙබ් අඩවිය මගින් දැනුම් දෙනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් දුරිමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් කිසිවක් මෙම විශ්වවිද්‍යාලය මගින් ගෙවනු නොලැබේ.
20. ජේනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය විසින් නිලධාරී යෝගතා පරීක්ෂණයේ දී හෝ හමුදා, පොලිස් ප්‍රභුණුව අතරතුර අයදුම්කරුවන් හට සිදුවන කිසිදු ආකාරයක ආබාධ තත්ත්වයක වගකීමක් නොගන්නා අතර කිසිදු අයදුම්කරුවෙකුට කිසිදු තත්ත්වයකදී ජේනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලය හෝ ශ්‍රී ලංකා රජය කිසිදු වනදැයක් නොගෙවන අතර හෝ වගකීමක් නොගනී.
21. අපේක්ෂකයෙකු තීරණයේ අදාළයින් අදහස් කරනු ලබන කවරෝක විසින් වුවද එසේ කළ යුත්තේ මහුව ඒ පිළිබඳව සහතිකයක් ලබා දීමෙනි. අපේක්ෂකයෙකු තෝරා ගැනීම සඳහා කවර ආකාරයකින් හෝ පෙළඳුම් හෝ නැතහෙන් බලපැංම් කිරීමට උත්සාහ කිරීම එම අපේක්ෂකයා නුසුදුස්සෙකු වීමට හෝ වන්නේය.
22. අයදුම්පත් ලද බැවි මෙම විශ්වවිද්‍යාලය විසින් දැනුම් දෙනු නොලැබේ. ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලබන අයදුම්පත් සම්බන්ධව කෙරෙන විමසුම් හෝ ලියකියවිලිද පිළිගනු නොලැබේ.
23. සිංහල හා දෙමළ මාධ්‍යන්ගෙන් පළුවන මෙම නිවේදනයේ හාඡා පාය අතර කිසියම් නොගැලපීමක් හෝ අනුකූලතාවයක් ඇති බව පෙනී යන්නේ නම් එවැනි අවස්ථාවක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනයට අනුව කටයුතු කරනු ලැබේ.

ජේනරාල් කමල් ගුණරත්න (විදුගම්ක)

චඩ්ඩඩ් ආරච්ඩ් ආරච්ඩ්ස් යුත්ස්ප් එන්ඩ්ස් පිළිස්ස්

ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් සහ,

ජේනරාල් ශ්‍රීමත් ජේන් කොතලාවල ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ කළමනාකරණ මණ්ඩලයේ සභාපති.

## විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

**ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාව**

**ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාව  
විසින් නිකුත් කරනු ලබන ආයුතික ගුවන් විදුලි  
ත්‍රියාකරවන්නන්ගේ ප්‍රවීණතා සහතිකය සඳහා වූ  
පරිස්‍යාණය (2022)**

ප්‍රවීණතා සහතිකයේ වර්ග :

- (අ) ආයුතික ගුවන්විදුලි ත්‍රියාකරවන්නන්ගේ උසස් පන්තියේ ප්‍රවීණතා සහතිකය,
  - (ආ) ආයුතික ගුවන්විදුලි ත්‍රියාකරවන්නන්ගේ සාමාන්‍ය පන්තියේ ප්‍රවීණතා සහතිකය,
  - (ඇ) ආයුතික ගුවන්විදුලි ත්‍රියාකරවන්නන්ගේ නවක පන්තියේ ප්‍රවීණතා සහතිකය.
- මෙම ප්‍රවීණතා සහතිකය සඳහා වූ විභාගය වර්ෂ 2023 පෙබරවාරි මස පවත්වනු ලැබේ.

2. අදැනු ලත්තේම සඳහා අවම අවශ්‍යතා . - විභාගය සඳහා ඉදිරිපත්වන සංම් අප්‍රේක්ෂකයෙකුටම පහත දැක්වෙන අවම මූලික සුදුසුකම් තිබිය යුතු ය :-

- (i) අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසාන දිනට අප්‍රේක්ෂකයින්ගේ වයස අවුරුදු දාහාතර (14) හෝ එම වැඩි හෝ විය යුතු ය.

3. විභාගය පවත්වනු ලබන මාධ්‍ය - විභාගය පවත්වනු ලබන්නේ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පමණි.

4. පරීක්ෂණයේ පරිපාටි : (අ) උසස් පන්තිය.—පරීක්ෂණය කොටස දෙකකින් (2) සමන්විත වේ.

### 1 වැනි කොටස

පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටින එක් වරක දී අනිවාර්ය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකටම උත්තර ලිවිය යුතු ය :-

**I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය.-** උසස් විදුලි තාක්ෂණය සහ ගුවන් විදුලි සන්නිවේදන (පැය 03); (ලිඛිත ප්‍රශ්න පත්‍රය)

**II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය .-** බලපත්‍ර දීමේ කොන්දේසි, මෙහෙයුම් පරිවය සහ කාර්ය පරිපාටිය (පැය 02).

(බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

### 2 වැනි කොටස

ප්‍රායෝගික මෝස්සේ සංයුතා පරීක්ෂණය (විනාඩියකට වචන 05යේ).

(ආ) සාමාන්‍ය පන්තිය.—එක් වරක දී අනිවාර්ය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකටම උත්තර ලිවිය යුතු ය.

**I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය .-** ගුවන් විදුලි සන්නිවේදනය සහ විදුලි ඕල්පය පිළිබඳ මූලික කරුණු (පැය 02); (බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

**II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය .-** බලපත්‍රයේමේ කොන්දේසි, මෙහෙයුම් පරිවය සහ කාර්ය පරිපාටිය (පැය 01); (බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

(ඇ) නවක පන්තිය.— එක් වරක දී අනිවාර්ය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකටම උත්තර ලිවිය යුතු ය .:-

**I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය .-** මූලික විදුලි ඕල්පය, ගුවන් විදුලි සහ විදුල්ත් සිද්ධාන්ත (පැය 02); (බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

**II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය -** බලපත්‍රයේමේ කොන්දේසි, මෙහෙයුම් පරිවය සහ කාර්ය පරිපාටිය (පැය 01). (බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රය)

විෂය නිර්දේශය ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාවන්හි හෝ ආයතනයේ වෙබ් මිටුවෙන් හෝ ලබා ගත හැක.

5. පරීක්ෂණයේ කොන්දේසි- සියලුම වර්ගවල ප්‍රවීණතා සහතික සම්බන්ධයෙන් පහත දැක්වෙන කොන්දේසි බලපානු ඇත :—

- (i) අපේක්ෂකයින් පරීක්ෂණයෙන් සමන්වීමට පරීක්ෂණයේ සියලුම කොටසවලින් සමන්විය යුතු ය. අවම සමන්වීමෙන් උත්තු ප්‍රතිගතය එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකට 50% කි.
- (ii) උසස් පන්තිය සඳහාවන පරීක්ෂණයේදී 1 වැනි කොටස එක් වාර්යකින්ම සමන්විය යුතු ය ;
- (iii) උසස් පන්තිය සඳහාවන අපේක්ෂකයින්ට පමණක් එම පන්තිය වෙනුවෙන් 2 වැනි කොටසට පෙනී සිටිමට (මෝස් පරීක්ෂණයට) ඉඩ දෙනු ලැබේ.

### 6. විභාග ගාස්තු.—

(අ) විභාග ගාස්තු (විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ ගාස්තුව) - විභාග ගාස්තුව රු. 600.00 කි. ගාස්තුව ගෙවීමේදී විභාග කොමසාරිස් ජේනරාල්ගේ ආදායම දිරිප 20-03-02-13 යටතේ දිවයින් සිනිටි මිනැම තැපැල් කාර්යාලයක්/දිස්ත්‍රික්/ප්‍රාදේශීය මනා ලේකම් කාර්යාලයක් වෙත මුදලින් ගෙවා අයදුම්කරුගේ තමින් ලබා ගන්නා ලදුපත, එහි එක් ආරයක් මිනින් අයදුම්පත්තේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවන ලෙස ඇලවිය යුතුය. විභාග ගාස්තුව සඳහා මූදල ඇණවුම් හෝ මූද්දර හාරගනු නොලබන අතර විභාගය සඳහා වෙනව ලද ගාස්තුව මොනම තේතුවක් නිසාවන් ආපසු ගෙවීමක් හෝ වචනක් හෝ කරනු නොලැබේ.

(සැ. ඩු. : ලදුපතේ ඡායා පිටපතක් එහි තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් විය හැක)

(ආ) පරීක්ෂණ ගාස්තු (ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාවාවේ ගාස්තුව) - ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාව නමුව මූදලින් හෝ සායටර්/හරපත් (කෙක්වී/වෙශ්වී කාඩ්) විසා/ මාස්ටර් මිනැම බැංකුවකින් අණකරයක් මිනින් ගෙවිය යුතුය.

ඇතුළත්වීම සඳහා ඉල්පූම්පත් ලේඛනගතකාට හාරදීමෙන් හෝ අතින් ගෙනැවීත් හාරදීමෙන් හෝ ලියාපදිංචි කළ තැපැලන් හෝ එවිය යුතු ය. ඇතුළත්වීම සඳහා වූ ඉල්පූම්පත් තැපැල් කළ බවට හෝ හාරදුන් බවට හෝ සාක්ෂි ඉදිරිපත් කළහාත් මිස එය තැපැල් කළ බවට, නැතහෙත් හාරදුන් බවට කරන මිමිකම් ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සභාව විසින් සළකා බලනු නොලබන හෙයින් නිල කුවිතාන්සිය තමන් එය තබාගත යුතු ය.

පරිස්‍යණ ගාස්තු ආපසු නොගෙවන අතර, පසු දිනක පවත්වනු ලබන වෙනත් පරිස්‍යණයකට පවත්වනු ලැබිය නොහැකිය. ඉල්පූම්පත් ඉල්ලා ඇස්කර ගන්නා වූ හෝ මොනයම් හේතුවක් නිසා හෝ පරිස්‍යණයකට පෙනී සිටිමට නොහැකි වන්නා වූ හෝ ඡිනැම අපේක්ෂකයෙකු පසුව පවත්වනු ලබන පරිස්‍යණ සඳහා අදාළ පරිස්‍යණ ගාස්තු නැවත ගෙවිය යුතු ය.

පරිස්‍යණයේ වර්ගය	1 වැනි කොටස සඳහා ගාස්තු රු. ගන	2 වැනි කොටස සඳහා ගාස්තු රු. ගන
උසස් පන්තිය	280.00	140
සාමාන්‍ය පන්තිය	140.00	-
නවක පන්තිය	140.00	-

සටහන : රජයේ දැනට පවතින සියලු බදු සහ ගාස්තු ඇතුළත් කර ඇත.

7. ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් අයදුම් කර ඇතුළුයි යන පුරුව නිශ්චලනය මත නිවේදනයේ සඳහන් වයස් සීමාව තුළ වන, අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට හෝ එදිනට පෙර නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා අයදුම්පත් නිවැරදිව එවා ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් විභාග ප්‍රාධීන පත්‍ර නිශ්චත් කරනු ඇත. විභාගය සඳහා අයදුම්කරුවන්ට ප්‍රාධීන පත්‍ර නිශ්චත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් නිවේදනයක් ප්‍රවත්පත්වල ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පළ කරනු ඇත.

නිවේදනය පළ වී දින දෙකක් හෝ තුනක් ගත වූ පසුවත් තම ප්‍රාධීන පත්‍රය නොලද අපේක්ෂකයෙකු වේ නම් දුන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ ආයතනික විභාග සංවිධාන ගාබාවෙන් විමසිය යුතුය. එසේ විමසීමේදී අයදුම්කරු තමා ඉල්පූම් කරන ලද විභාගයේ නම අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්කරු කොමිෂන් බැහැර පදන්වීම්කරුවක් නම්, එම විසින් සම්ග්‍රහණ ගැනීම් විසින් විභාග ප්‍රාධීන පත්‍රයේ පිටපතක් කිහිපින් ලබා ගැනීමට හැකි අයදුම්කරුවන් ගැනීම් අංකයක් ද සඳහන් කළ ඉල්ලීම් උපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැනීම් අංකය වෙත යොමු කර විමසා සිටිම වඩායි වනු ඇත. එසේ විමසීමේදී විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විමසා සිටින කිසියම් කොරතුරක් සහාය කිරීම සඳහා තමා එය තබාගත් අයදුම්පත,

විභාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් ලද ලදුපතේ පිටපත හා අයදුම්පතේ මුදු පිටපත තැපැල් කිරීමේදී ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය, සුදානමින් තබාගැනීම් ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ප්‍රාධීන පත්‍ර නිශ්චත් කිරීම, ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් නොවන බව සැලකිය යුතුය.

8. සහතික කිරීම - පහත සඳහන් අයගෙන් කෙනකු විසින් අපේක්ෂකයාගේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතු ය. :-

අයදුම්පතේදී විභාගය සඳහා වන ප්‍රාධීන පත්‍රයේදී අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතුය. අයදුම්කරුවක තම අත්සන රජයේ පාසලක ප්‍රධානීයක/විශ්‍රාමික නිලධාරියක/කොට්ඨාසයේ ග්‍රාම නිලධාරිවරයක/සාම්ඛ්‍ය විනිශ්චයකාරවරයක/දිවුරුම් කොමසාරිස්වරයකු/නිනියුවරයකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයකු හෝ බෙඟද්ද විභාගරස්ථානයක විභාගරයින්හි හෝ නායක ස්වාමීන් වහන්සේ නමක් හෝ අනු ආගමික ප්‍රජා ස්ථානයක් හාර හෝ ප්‍රජා පක්ෂයේ සැලකිය යුතු තත්වයක් දරන අයකු හෝ ලබා සහතික කරවා ගත යුතුය.

9. අපේක්ෂකයින් හඳුනා ගැනීම - විභාග අපේක්ෂකයින්/විභාග අපේක්ෂකාවන් විභාග ගාලාව තුළදී තමන් පෙනී සිටින සැම විෂයක් සඳහාම ගාලායිපති සැකිමකට පත් වන පරිදි ස්වකිය අනන්‍යතාව සනාථ කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත දැක්වෙන ක්වරියිල්ලක් හෝ හාරගනු ලැබේ.

- ජාතික හැඳුනුම්පත
- වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය
- වලංගු ගී ලාංකික රයදුරු බලපත්‍රය
- වලංගු තැපැල් හැඳුනුම්පත (16ට අඩු අයදුම්කරුවන්ට පමණි.)

එමෙන්ම විභාග අපේක්ෂකයින් අනන්‍යතාව තහවුරු කර ගත හැකි වන පරිදි මුහුණු හා දෙකන් ආවරණය කිරීමක්න් නොරව විභාග ගාලාවට ඇතුළුවිය යුතුය. එසේම තම අනන්‍යතාව සනාථ කිරීම ප්‍රතික්ෂේප කරන අයදුම්කරුවන් විභාග ගාලාවට ඇතුළත් කර නොගැනී. තව ද විභාග ගාලාවට ඇතුළු වූ මොහොතේ සිට විභාගය අවසන් වී ඉන් පිට වන තෙක් විභාග බලධාරීන්ට අයදුම්කරු හඳුනාගත හැකි පරිදි මුහුණු හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් නොරව සිටිය යුතුය.

1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ විධිවිධානවලට අනුකූලව සියලුම අපේක්ෂකයින් කියා කළ යුතුවේ. මෙම නීති සහ නියෝග යටතේ විධිවිධාන සලසු නොමැති යම් කරුණක් වේ නම් එය විදුලි සංදේශ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයාගේ අම්මනය පරිදි නිරාකරණය වන්නේ ය.

10. විභාගය පැවැත්වීම් හා ප්‍රතිඵල තිශ්චන් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරිතිවලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටතේවේ. එම නීතිරිති උල්ලංසණය කළහාන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දැඩුවමකට යටත් වීමට මුහුට හෝ ඇයට සිදුවනු ඇත.

11. අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසාන දිනය:— සැම අවුරුද්දකම එක් වතාවක් පරිස්ථිතය පැවුන්වේ. විභාගය පවත්වනු ලබන දිනය, විභාග කොමිෂන් විසින් දන්වනු ලැබේ. ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සහාවත් ලබාගත් නිසි ඇතුළත්වීමේ ආකෘතියෙහි ඉල්ලුම්පත් හාරගැනීමේ අවසාන දිනට හෝ රට පෙර පහත දක්වා ඇති ලිපිනයට ලැබෙන්නට සැලැස්විය යුතු ය.

විදුලි සංදේශ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, අංක 276, ඇල්විටිගල මාවත, කොළඹ 08.

සහතිකයේ වර්ගය

උසස් පන්තිය  
සමාන්‍ය පන්තිය  
නවක පන්තිය

ඇතුළත්වීමේ අවසාන දිනය

2022.10.15

සූත්‍ර අතර පරීක්ෂණ ගාස්තු ගෙවිය යුතු නැතු.  
එම අයදුම්කරුවන් නව අයදුම්පත මෙම ගැසට් පත්‍රයට අනුකූලව තැවත යොමු කළ යුතුය.

12. සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යන්ගෙන් පළවන මෙම නිවේදනයේ හාඡා පාය අතර කිසියම් නොගැලීමක් හෝ අනුකූලතාවක් ඇති බව පෙනී යන්නේ නම් එවැනි අවස්ථාවක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනයට අනුව කටයුතු කරනු ලැබේ.

විදුලි සංදේශ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2022 අගෝස්තු මස 26 වැනි දින,  
ශ්‍රී ලංකා විදුලි සංදේශ නියාමන කොමිෂන් සහාව,  
අංක 276, ඇල්විටිගල මාවත,  
කොළඹ 08.

09-65

- සටහන : (i) අදාළ අයදුම්පත පහත වෙබ් ලිපිනයෙන් ලබාගත යුතුය.  
<https://www.tran.gov.lk/downloads/application>
- (ii) 2020.06.19 ගැසට් පත්‍රයට අදාළව විභාගයට අයදුම් කළ අයදුම්කරුවන් 2022 විභාගය සඳහා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවට විභාග ගාස්තු ගෙවිය

### ජනමාධ්‍ය අමාත්‍යාංශය

#### රැකියා සුලඟ මුදුණ සහ ගැරික්ස් ශේෂ්‍යයට පිවිසෙන්න

### ශ්‍රී ලංකා මුදුණ ආයතනයේ පායමාලාව

ISO තත්ත්ව සහතිකයෙන් පිදුම්ලත් ආයතනයකි  
ගැරික්ස්, මල්ටීමිචියා සහ මුදුණ පායමාලා - 2022

ශ්‍රී ලංකා මුදුණ ආයතනයේ පායමාලා හඳුරා මුදුණ, ගැරික්ස් සහ මල්ටීමිචියා ශේෂ්‍යයේ නිපුණයෙකු වන්න.

පාසල් හැරහිය සිපුන් සඳහා ඕනෑසේ ලිනෝ මුදුණකරණය පිළිබඳ ප්‍රාග්‍රැන්ඩ් කාලීන NVQ පායමාලාව  
**NVQ Training Programme in Offset Lithopress Operation for School Leavers (Full time)**

අද දිවයිනේ ඉහළ රැකියා ඉල්ලුමක්ව පවතින ඕනෑසේ මුදුණ යන්තු ක්‍රියාකාරුවන් පුහුණු කිරීමේ ප්‍රාග්‍රැන්ඩ් කාලීන පායමාලාවක් වන මෙම පුහුණු වැඩසටහන තුළින් ඕනෑසේ ලිනෝකරණය (Offset Lithography) Sheet Fed සහ Stream Feeder ලිනෝ මුදුණ යන්තු ක්‍රියාකාරුවීම ඇතුළු ඕනෑසේ මුදුණකරණයට අදාළ ප්‍රායෝගික හා න්‍යායාත්මක දැනුම හා පුහුණුව ලබාදේ. පුහුණුව අවසාන කිරීමෙන් පසු ඔවුන් රැකියා සඳහා අනුයුත් කෙරේ.

පායමාලා කාලය : මාස 14 පි (ප්‍රාග්‍රැන්ඩ් කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල

පායමාලා ගාස්තුව : රු. 26,000

#### මයික්‍රොස්ට්‍රේට් මිශ්‍රීස් - Microsoft Office

මෙම පායමාලාව තුළින් MS Office පිළිබඳ ප්‍රාග්‍රැන්ඩ් අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දෙන අතර පරිගණක හාවිතය පිළිබඳව ද මුලික දැනුම හා අවබෝධය ද ලබා දේ. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරහිය නවකයන්ට මෙන්ම ආයතනවල රැකියාවන්හි නියුත ප්‍රදේශයන්ට ද MS Office පිළිබඳ ප්‍රාග්‍රැන්ඩ් දැනුම හා අවබෝධය ලබා දේ.

පායමාලා කාලය : මාස 05 පි (අර්ධ කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල සහ ඉංග්‍රීසි

පායමාලා ගාස්තුව : රු. 16,000

#### පරිගණක ආශ්‍රිත ගැරික් නිර්මාණකරණය - Computer Graphic Design

ගුරික්, මූල්‍යන හා මල්ටීම්බියා සේෂ්‍යාධියේ පවතින ඉහළ රැකියා ඉල්ලුමට සරිලන ලෙස මෙම පායමාලාව සකස් කර ඇති අතර, ඒ තුළින් අද ගුරික් නිරමාණයට අවශ්‍ය සියලු මෘදුකාංග පිළිබඳ පුළුල් පුහුණුවක් ලබා දෙයි. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරයි සිසුන්ට හා ගුරික් සේෂ්‍යාධියේ නියැලෙන පුද්ගලයන්ට මො දැනුම ද, පුහුණුව ද ලබා දේ.

පායමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි

පායමාලා ගාස්තුව : ආයතනික සහතිකපත් පායමාලාව රු. 22,000/- NVQ සහතිකපත් පායමාලාව රු. 31,000/-

### පරිගණක ආයුරු ඇමිණීම සහ පිටු සැකසීම - Computer Typesetting and Desktop Publishing

මෙම පායමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් පවතින අතර මූල්‍යන, ගුරික්ස්, ප්‍රවාරක හා ප්‍රකාශන ක්ෂේත්‍රයේ පායමාලා අන්තර්ගතයකින් සකස්වන අතර ගුරික්, ප්‍රවාරක, මූල්‍යන සහ ප්‍රකාශන ක්ෂේත්‍රයන්ට ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තුවන නවකින් සඳහා විශේෂයෙන් සැකසුණු පායමාලාවකි.

පායමාලා කාලය : මාස 06 යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 16,000

### වෙබ් අඩවි නිරමාණය - Web Designing

මෙම පායමාලාව තුළින් වෙබ් අඩවි නිරමාණය පිළිබඳ නවීන තාක්ෂණයට අනුකූලව පුළුල් අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දේ. පරිගණක ක්ෂේත්‍රයේ නියැලි පුද්ගලයන්ට හා මෙම ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළත් වීමට අදහස් කරන නවකියන්ට ද මෙම පායමාලාව ඉමහත් ප්‍රයෝගනවත් වේ.

පායමාලා කාලය : මාස 05 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 21,000

### පොත් බැඳීම හා නිමාකරණය - Book Binding & Finishing

මෙම පායමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇත. මේ තුළින් පොත් බැඳීම, නිමාව පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක්, න්‍යායාත්මක හා ප්‍රායෝගික පුහුණුව තුළින් ලබාදේ. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරයි සිසුන්ට මෙන්ම ක්ෂේත්‍රයේ නියැලි පුද්ගලයන්ට ද මහත් ප්‍රයෝගනයකි.

පායමාලා කාලය : මාස 08 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල පායමාලා ගාස්තුව : රු. 26,000

### අරෝගිය සංස්කරණය - Non Linear Editing

මෙම පායමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇත. මේ තුළින් පොත් බැඳීම, නිමාව පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක්, න්‍යායාත්මක හා ප්‍රායෝගික පුහුණුව තුළින් ලබාදේ. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරයි සිසුන්ට මෙන්ම ක්ෂේත්‍රයේ නිරත්වාවන් හට ද මෙම පායමාලාව ඉමහත් ප්‍රයෝගනවත් වේ.

පායමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 26,000

### ත්‍රිමාණ සර්කීකරණය - Digital Animation

මෙම පායමාලාව තුළින් පරිගණක ආධාරයෙන් ද්‍රව්‍යමාන සහ ත්‍රිමාණ වලන රුප, තිර්මාණකරණය කිරීම සහ එම රුප, රුපවාහිනී සහ විෂුපට මාධ්‍ය සඳහා යොදා ගන්නා අයුරු සිවිස්තරාත්මකව පුහුණු කෙරේ.

පායමාලා කාලය : මාස 06 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල සහ ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 25,000

### පරිගණක දාඩා එක්කලස් කිරීම සහ සැකසීම - Computer Hardware & PC Assembly

මෙම පායමාලාව තුළින් පරිගණක දාඩා/මෘදුකාංග සහ පරිගණක එක්කලස් කිරීම පිළිබඳව මනා දැනුමක් සහ අවබෝධයක් ලබා දෙන අතර, එදිනේදා පැන නගින දාඩා/මෘදුකාංගවලට අදාළ තාක්ෂණික හා ප්‍රායෝගික ගැට්ටි විසඳා ගැනීමට මහත් සේ මෙම පායමාලාව ප්‍රයෝගනවත් වේ. නවකියන්ට මෙන්ම පරිගණක තාක්ෂණයේ නියැලි පුද්ගලයන්ට ද මෙම පායමාලාව එක සේ ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

පායමාලා කාලය : මාස 04 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු.19,000

### මිශ්‍යෙම් පත් ලිතොකරණය - Sheetfed Offset Printing

මෙම පායමාලාව තුළින් අද ප්‍රවාහනව පවතින මිශ්‍යෙම් මූල්‍යන තාක්ෂණය සහ මිශ්‍යෙම් මූල්‍යන යන්තු සියාකරණය පිළිබඳව පුරුණ අවබෝධයක් සහ දැනුමක් ලබා දේ. මිශ්‍යෙම් මූල්‍යන සේෂ්‍යාධියේ නියැලි පුද්ගලයන්ට මෙන්ම එම සේෂ්‍යාධියේ ඇතුළත්වීමට අදහස් කරන නවකියන්ට ද මෙම පායමාලාව මහත් ප්‍රයෝගනවත් වේ.

පායමාලා කාලය : වසර 01 යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 26,000

**නවීන වර්ණ 4 මුදුන යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරණය පිළිබඳ පූහුණු පායමාලාව**  
**Modern Four Colour Offset Printing Machine Operation**

මෙම පායමාලාවේ අරුණු වනුයේ නවීනතම සිව් වර්ණ ඕනෑසේවී මුදුන යන්ත්‍ර පිළිබඳ පූඩ්ල් වපසරියක පූහුණුවක් ලබා දී ඒ තුළින් යන්ත්‍ර ස්වාධීනව ක්‍රියාකරීමට සහ තන්වයෙන් උසස් ගණන්මක ප්‍රතිඵල ලබාගැනීම සඳහා සහභාගීවන්නවුන් පූහුණු කිරීමය. සියලුම පූහුණුකරුවන්ට නවීනතම 2018 වර්ෂයේ නිෂ්පාදන Heidelberg Speed Master Offset මුදුන යන්ත්‍රයක පූහුණුව ලබා දේ. විදෙස්ගත රැකියා සඳහා යොමුවන මුදුනකරුවන්ට මෙම පායමාලාව මගේ එලඳායි පූහුණුවකි.

පායමාලා කාලය : මාස 03යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල පායමාලා ගාස්තුව : රු. 30,000

**චිජටල් මුදුන තාක්ෂණය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පායමාලාව - Certificate Course on Digital Printing Technology**

මෙම පායමාලාවේ පරමාර්ථය වනුයේ නවීනතම මුදුන තාක්ෂණය වන ඩිජිටල් මුදුන තාක්ෂණය පිළිබඳ පූර්ණ න්‍යායාත්මක සහ ප්‍රායෝගික දැනුම ලබා දී ඒ තුළින් එම ක්ෂේත්‍රයට පිවිසීමට අවස්‍ය පූඩ්ල් තාක්ෂණික/ප්‍රායෝගික පූහුණුව සහ අවබෝධය ලබා දීමය.

පායමාලා කාලය : මාස 04 යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 21,000

**මුදුනය සඳහා ගුරික්ස් නිර්මාණ සැකසුම - Design for Print**

මුදුන රටා නිර්මාණයේ දී ප්‍රායෝගිකව මුහුණ දෙන ගැටළ මෙන්ම රටා නිර්මාණකරණ සංකල්ප පිළිබඳව පූඩ්ල් අවබෝධයක් හා දැනුමක් මේ තුළින් ලබාදේ. පරිගණක ගුරික්ස් නිර්මාණ ජාත්‍යන්තර මට්ටමට නිර්මාණය කර ඒවා මුදුනයට සුදුසු ලෙස සකසන ඇයුරු මෙම පායමාලාව තුළින් මැනවින් පැහැදිලි කෙරේ.

පායමාලා කාලය : වසර 01යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 17,000

**ගුරික් විසඩින් පිළිබඳ ඩිප්ලොමා පායමාලා - Diploma in Graphic Design**

මෙම පායමාලාව මගින් ගුරික් නිර්මාණකරණය, කළමනාකරණය සහ මැදුකාංග ඇතුළුව නිර්මාණ සංකල්ප සහ යෙදීම් පිළිබඳ උසස් මට්ටමේ ප්‍රායෝගික සහ න්‍යායාත්මක පූහුණුවක් ලබා දේ. ගුරික්ස් නිර්මාණකරණයට අදාළ මධුකාංග හා මිනින්දොන් සාර්ථක නිර්මාණ බිජි කිරීමේ නිපුණතාවයන් වර්ධනය වන ඇයුරින් මෙහි විෂය මාලාව සකස් කර ඇති අතර මෙම පායමාලාව හැදුරීමෙන් ඔබට පරිපූර්ණ ගුරික්ස් නිර්මාණකරුවෙකු විය හැක.

කාලය : වසර 01යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 50,000

**මුදුන ඇසුරුමිකරණය පිළිබඳ ඩිප්ලොමා පායමාලාව - Diploma in Print Packaging Technology**

මෙම පායමාලාව තුළින් මුදුන ඇසුරුමිකරණය පිළිබඳ මුළ සිට අග දක්වා විස්තරාත්මකව දැනුම සහ පූහුණුව ලබා දේ. දැනුම පූඩ්ල්වන ඇයුරින් ඇසුරුම් ආයතනවලට පූහුණුකරුවන් රැගෙන ගොස් විශේෂ දේශන පැවැත්වීම ද, මෙම පායමාලාව අන්තර්ගතය තුළ සකසා ඇත. මෙම පායමාලාව ඇසුරුමිකරණ ආයතනවල නියැලි ප්‍රදේශයන්ට මෙන්ම මෙම සෙශ්‍රුතයට උනන්දුවන නවකයන්ට ද සුදුසු ඇයුරින් සරලව අන්තර්ගතය සකස් කර ඇත.

කාලය : වසර 1යි (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගාස්තුව : රු. 40,750

ශ්‍රී ලංකා මුදුන ආයතනයේ පායමාලා සියල්ල උසස් ප්‍රමිතියකට අනුව සෙශ්‍රුතයේ රැකියාවලට ගැලපෙන ඇයුරින් සකස්කෙට ඇති අතර පායමාලා සාර්ථකව නිමකරණ සිසුන්කට රැස හා ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් වටිනා සහතික පත්‍රයක් ප්‍රදානය කෙරේ.

පායමාලා අධ්‍යක්ෂ, ශ්‍රී ලංකා මුදුන ආයතනය,  
 රජයේ මුදුන දෙපාර්තමේන්තුව,  
 අංක 118, දෙශීය බිජිස්ට්‍රෝ ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 08.  
 දුරකථන : 0112686162, 0112679791, 0719716655  
 ගැක්ස් : 011 2686162  
 රු-මේල් : sliopdir@sltnet.lk  
 වෙබ් අඩවිය : [www.sliop.edu.lk](http://www.sliop.edu.lk)

කාබා : ශ්‍රී ලංකා මුදුන ආයතනය, (මාතලේ ගාබාව)

දිස්ත්‍රික් ලේකම් කාර්යාලය.

දුරකථන : 0662222172, 071 0554298.

## ගැසට් පත්‍රය පල කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සහිතතා මුද්‍රණය වන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය සාමාන්‍යයෙන් සිකුරාදා දිනවල පල කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ තීවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට ප්‍රථම වැඩි කරන දිනයේ ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පත්‍රයක් පළ කිරීම සඳහා නිවේදන භාරගත්තා අන්තිම දිනය ද එම සහිතේ ඇතිවන තීවාඩු දින ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පල කර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙන සියලුම දැන්වීම් එය එවු අය වෙත තැපැලන් ආපසු එවුනු ලැබේ. රේග ගැසට් පත්‍රයේ එය පල කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සංශෝධනයන් කර ආපසු එවුය යුතුය. රජයේ මුද්‍රණාලය වෙත තැපැල් මින් එවන දැන්වීම් අප්‍රමාදව එහි ලැබීමට සැහෙන වේලාවක් ද තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා ගැසට් පත්‍රය දැන්වීම ඇතුළත් වෙනවා මෙන් ම එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සලකන්න.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය මිල දී ගැනීම සඳහා සියලුම ආයක මුදල් රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති වෙත කෙළින් ම ගෙවිය යුතුය.

සැලකිය යුතුයි. - මුදල් ගෙවා ගැසට් පත්‍රයේ පල කරනු ලබන දැන්වීම් සඳහා අයවිය යුතු මුදල් රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති වෙත එවිය යුතු බව සලකන්න.

### උපලේඛනය

මාසය	පල කිරීමේ දිනය	ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය හා වේලාව
------	----------------	---

### 2022 වර්ෂය

සැප්තැම්බර්	2022.09.02	සිකුරාදා	2022.08.19	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.09.09	සිකුරාදා	2022.08.26	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.09.16	සිකුරාදා	2022.09.02	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.09.23	සිකුරාදා	2022.09.09	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.09.30	සිකුරාදා	2022.09.16	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
මික්කෝබර්	2022.10.07	සිකුරාදා	2022.09.23	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.10.14	සිකුරාදා	2022.09.30	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.10.21	සිකුරාදා	2022.10.07	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.10.28	සිකුරාදා	2022.10.14	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
නොවැම්බර්	2022.11.04	සිකුරාදා	2022.10.21	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.11.11	සිකුරාදා	2022.10.28	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.11.18	සිකුරාදා	2022.11.04	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2022.11.25	සිකුරාදා	2022.11.11	සිකුරාදා	දහවල්	12.00

ගංගානී උයනගේ,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

2022 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ 08.