

සැ. අං. - 2020.11.27 දින අංක 2204 දරන ගැසට් පත්‍රයේ I:II, II, III, IV(අ) කොටස් පල නොවිය.



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,205 - 2020 දෙසැම්බර් මස 04 වැනි සිකුරාදා - 2020.12.04

(රජයේ බලයෙහි ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

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

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

පිටුව	පිටුව
තනතුරු ආබෞත්තු ..... .... ... 2034	විහාග, විහාග ප්‍රතිඵල ආදිය ... ... ... 2049

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පලකිරීම සඳහා හාරගනු ලබන දැනුවේ පිළිබඳ

### වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයක ම මූල් සතියේ දී පල කරන නිවේදන හාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් ඇවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැනුවේ හාරගන්නා දැනුවේ සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයයි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ආබුරුතු, විහාග, වෙනත් සහ වෙනත් පිළිබඳ දැනුවේ පිටුව අවසන් දී සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනත්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවන් ලැබෙන පරිදි යොදාගැනීමෙන් යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය ව්‍යෙකුලාභය යුතු බව මින් ඇවධාරණය කෙලං. ප්‍රමාණවත් සඳහා එවනු ලබන සෑම දැනුවේ ම තත් පැහැදිලි ප්‍රමාණවත් පැහැදිලිව විටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය තුළ ඇති සිට තෙමසකට පසුව හාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පල කරන සෑම දැනුවේ ම ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2020 දෙසැම්බර් මස 24 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රයේ දැනුවේ 2020 දෙසැම්බර් මස 11 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ එම පෙර තුපැලන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍යණාලයට හාදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලක්කාවාකික ගෙවෙන පනත - 9 වැනි වගන්තිය

“මි ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අනුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් තිසිවෙත් ගැසට් පත්‍රයේ පල කළ යුතු බවට යම් පනතක් හෝ නිශ්චිත ප්‍රකාශනයක් විවේධාන සංස්ථාවා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අනුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලක්කාවාකික ස්වරුපයේ වන ගැසට් පත්‍රයක පල කරනු ලැබුවහාත් ඒ විවේධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ පැලකිය යුතු ය.”

ගෙශ්‍රාති ලියනගේ,  
රජයේ මුද්‍යණාලයාධිකාරී.

2020 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,

කොළඹ 08,

රජයේ මුද්‍යණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) වෙත අඩවියෙන් බාගත කළ නැත.







## තනතුරු - ඇබැරුතු

### රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ගේණියට  
නිලධාරීන් සීමිත පදනම මත බදවා ගැනීම - 2020

දිවයින පුරා පිහිටි රාජ්‍ය ආයතනවල ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ගේණියේ සිවිල්, යාන්ත්‍රික, දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ විදුලී (බර) හා විදුලී (ප්‍රහු) ඉංජිනේරු කාණ්ඩාවලට අයන් තනතුරුවල පවතින පුරුෂ්පාඩු සඳහා සීමිත පදනම යටතේ සුදුස්සන් තෝරා ගැනීම සඳහා වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සභාකාර සේවයට අයන් ඉංජිනේරු සභාකාරවරයක (කළුන් කාර්මික සභාකාර) හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරුක් දෙන නිලධාරියකු හෝ අනෙකුත් රාජ්‍ය සේවයේ / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශ්‍රී ලංකා කාක්ෂණ සේවයට අයන් පත්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම්ලන් කාර්මික නිලධාරීන්ගෙන් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම නිවේදනය අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව සකස් කරන ලද අයදුම්පත් පහත සඳහන් දිනට හෝ රට පෙර ආයතන ප්‍රධානීන් මගින්, ලේකම්, රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය, නිදහස් වතුරුගුය, කොළඹ 07 යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපැලන් එවිය යුතුය.

කටරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ "ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගේණියට බදවා ගැනීම (සීමිත) -2020" යනුවෙන් පැහැදිලිව සහානු කළ යුතුය.

(අ) අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනය 2021.01.04 දින වේ.  
(මෙදිනට පසුව ලැබෙන කිසිම අයදුම්පතක් හාර ගනු නොලැබේ.)

සටහන .- ඉල්ලුම් පත්‍රයක් හෝ ඒ සම්බන්ධිත ලිපියක් තැපැලේදී නැතිවූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි පිළිබඳ සලකා බලනු නොලැබේ. අවසාන දිනය දක්වා ඉල්ලුම් පත්‍ර ප්‍රමාද කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි අලාභභානි අයදුම්පත් විසින්ම විද්‍යාරා ගත යුතුය. එමෙන්ම සම්මුළු පරික්ෂණයන්ට සහභාගි වීම, පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

සීමිත පදනම මත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට නිලධාරීන් බදවා ගැනීම මගින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගේණියේ තනතුරු ගණන 69ක් වන අතර එය පහත දක්වා ඇති කාණ්ඩා යටතේ බෙදී යනු ඇත.

කාණ්ඩය	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
සිවිල් 01 කාණ්ඩය	14
සිවිල් 03 (වාරිමාරුග) කාණ්ඩය	13
සිවිල් 03 (වාරිමාරුග නොවන) කාණ්ඩය	2
සිවිල් 04 කාණ්ඩය	2

කාණ්ඩය	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
සිවිල් 05 කාණ්ඩය	2
සිවිල් 06 කාණ්ඩය	10
සිවිල් 07 කාණ්ඩය	13
යාන්ත්‍රික 01 කාණ්ඩය	5
යාන්ත්‍රික 02 කාණ්ඩය	4
යාන්ත්‍රික 03 කාණ්ඩය	1
යාන්ත්‍රික 04 කාණ්ඩය	1
විදුලී 01 කාණ්ඩය	2
එකතුව	69

### 1. සේවයට බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

- 1.1. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන ලකුණු ලබා දීමේ පටිපාටිය අනුව, රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත්කරනු ලබන සම්මුළු පරික්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ජේජ්ඩ්තාවයට හා කුසලතාවයට ලබා දෙනු ලබන ලකුණු පිළිවෙළ පදනම් කරගෙන තෝරා ගැනීම සිදු කරනු ලැබේ.
- 1.2. සීමිත බදවා ගැනීම් යටතේ පත්වීමේ ලිපියක් මගින් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගේණියට නිලධාරීන් බදවා ගනු ලබන අවසානයට විවෘත සේවා කාණ්ඩයන් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාවේ උපලේඛන I හි දැක්වෙන පරිදි තීරණය කරනු ලැබේ.
- 1.3. නිලධාරියා අයදුම්පත යොමු කරන අවසානයේ සේවය කරන ලද අමාත්‍යාංශය / දෙපාර්තමේන්තුව / පළාත් සභාව / පළාත් පාලන ආයතනය අයන් වන කාණ්ඩය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට බදවා ගැනීමේදී අදාළ කරනු ලබන කාණ්ඩය ලෙස සලකනු ලබයි.
- 1.4. පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය හා පත්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව මගින් තීරණය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාවක් හෝ සියල්ල පිරිවීමට හෝ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.

### 2. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

- 2.1. ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට්

- පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙන් පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද එම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයට දැනමතන් සිදු කර ඇත්තා වූද මින් මතු සිදු කරනු ලැබිය හැකි වූද සංශෝධනවලට ද රාජ්‍ය සේවයේ පත්‍රකිරීම් පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද යටත් තොරාගනු ලබන අපේක්ෂකයකු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගේණයට පත් කරනු ලැබේ.
- 2.2. මෙම තනතුර ස්ථීරය. මෙම පත්‍රීම විශ්‍රාම වැටුප් සහිතය. තවද, ඔබ වැන්දැනු හා අනත්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට / වැන්දැනු පුරුෂ හා අනත්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතුය. රජය මගින් විවිධ නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතු වේ.
- 2.3. මෙම තනතුරට පත්‍රීම් ලබන නිලධාරීන් වසර එකක (01) වැඩ බැලීමේ කාල සීමාවකට යටත් වේ.
- 2.4. එහෙත් වසර තුන (03) ඇතුළත පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- 2.5. මෙම පත්‍රීම හාරගත් දින සිට වර්ෂ තුනක් (03) ඉකුත් වීමත පෙර, රජයේ ප්‍රකිපත්වලට අනුරුදව රාජ්‍ය හාජා ප්‍රවීණතාවය ලබාගත් බව ඔබ විසින් සනාථ කළ යුතුවේ. ඔබ මෙම පත්‍රීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරාදුයේ සිංහල හාජාවන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජ්‍ය හාජාව වනුයේ දෙමළ හාජාව වේ. එසේම ඔබ මෙම පත්‍රීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරාදුයේ දෙමළ හාජාවන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජ්‍ය හාජාව වනුයේ සිංහල හාජාව වේ. 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛ 18/2020 නි විධිවිධාන හා රට ආනුශ්‍යකික වන වකුලේඛවල විධිවිධාන මෙයට අදාළ වේ.
- 2.6. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහා කාර්ය පරිපාලක රිතිවලටද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයටද, රජයේ මුදල් රෙගලාසිවලටද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙක් නියෝගවලටද මෙම පත්‍රීම යටත් වේ.
- 2.7. පත්‍රීම්ලාභීන්, දිවයින තුළ නියම කරනු ලබන මිනැම ප්‍රදේශයක සේවය සඳහා වාර්තා කළ යුතුය.
- 2.8. පත්‍රීම්ලාභීන් රාජ්‍ය සේවයේ මෙනෑම පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ ද සේවය කිරීමට යටත් වේ.
3. වැටුප් පරීමාණය :

රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛ 03/2016 දරන වැටුප් වකුලේඛයට අනුව SL-1-2016 වැටුප් කාණ්ඩා අනුව මෙම තනතුරට රු.47,615 - 10 x 1,335 - 8 x 1,630 -17 x 2,170-රු. 110,895/- ක මාසික වැටුප් පරීමාණය හිමි වේ.

#### 4. සුදුසුකම් :

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

##### 4.1. මූලික සුදුසුකම් :

- 4.1.1. වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරීයෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ගේණයට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ සහ විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා විවිධ ප්‍රාග්ධනයෙන් සමත් වීම්.
- 4.1.2. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරීයෙකු එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ගේණයට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ.
- 4.1.3. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරීයෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ගේණයට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ සහ විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම්.
- 4.1.4. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරීයෙකු ලෙස වසර 21 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශේෂ ගේණයට උසස් කර තිබේ සහ එම සේවයේ I ගේණයේ විධිවිධාන හා ප්‍රතිච්ඡල සඳහා විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම්.
- 4.1.5 (අ) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරීයෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ I ගේණයට උසස් කර තිබේ;

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක, එම කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂයධාරාවක් යටතේ වසර 04ක පූර්ණ කාලීන විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු පාස්මාලාවක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර තිබේ;

හෝ

- (අ) 4.1.5 (අ) හි දැන්වෙන උපාධි පාස්මාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබූ අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සියලු අවශ්‍යතා බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාවක් යටතේ සම්පූර්ණ කර රේට අදාළ වලංගු සහනිකය ලබා තිබේ.

- 4.1.6. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 21කට තොටු (I ගෞණියේ වසර 05ක සේවා කාලයක්ද ඇතුළත්) සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශේෂ ගෞණියට උසස් කර තිබේ හා විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත ජාතික තාක්ෂණික විද්‍යා ඩිජ්‍යාලොමා විභාගය (NDT) සම්පූර්ණයෙන්ම සමත් වී තිබේ.

#### 4.2. කොන්දේසී හා නියමයන් :

- 4.2.1. තම අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේදී නිලධාරියා රාජ්‍ය සේවය / පළාත් රාජ්‍ය සේවය තුළ සේවයේ නිරත වී සිටිය යුතුයි.
- 4.2.2. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් තීරණය කරනු ලබන පත්වීම සූයාත්මක කිරීමට නියමිත දිනය වන විට කිසියම් පත්වීම්ලාභීයෙකු රාජ්‍ය සේවයන් / පළාත් රාජ්‍ය සේවයන් විශාම ගැන්වීමට කටයුතු කර තොතිනිය යුතුය.
- 4.2.3. වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරුෂ්පාඩු වන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගෞණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමේදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.
- 4.2.4. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරුෂ්පාඩු වන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගෞණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමේදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.

- 4.2.5. අයදුම්පත මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල විය යුතු අතර, එය කඩාසියේ දෙපැත්ත පාව්චිට් කරමින් ඒ4 ප්‍රමාණයේ කඩාසියක සකස්කළ යුතුය. සම්පූර්ණ අයදුම්පත අයදුම්කරුගේ අත්අකුරින් සකස් කර නොශ්‍රීත හිස අයදුම්පතක ඉල්ලා ඇති තොරතුරු අයදුම්කරුගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

- 4.2.6 අයදුම්පත ලද බව දන්වනු නොලැබේ.

- 4.2.7 ආදර්ශ අයදුම්පතට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් හා ආසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති අයදුම්පත් දැනුම දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. (අයදුම්පතේ ජායා පිටපතක් ලෙස තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් විය හැක.) සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම්පතුය මෙම නිවේදනයේ දැක්වෙන අයදුම්පතට අනුකූලද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු වේ. එසේ තොටුන්හොත් අයදුම්පත ප්‍රතික්ෂේප විය හැක.

#### 5. කායික පුදුසුකම් :

සැම අපේක්ෂකයෙකුම ශ්‍රී ලංකාවේ මිනැම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරෙහි රාජ්‍යකාරී ඉටු කිරීමටත් සැම අයුරකින්ම ගාරීරික වශයෙන් යෝග්‍ය විය යුතුය.

#### 6. වෙනත් පුදුසුකම් :

- 6.1. අයදුම්පත් හාරගනු ලබන අවසන් දින වන විට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව වකුලේඛ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන් හා රේට සිදු කරනු ලැබූ සංගේධිනයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දූවුමක් ලබා තොතිනිය යුතුය.

- 6.2. අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට, තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම පුදුසුකම් හා කොන්දේසී සැම ආකෘතියෙකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතුය.

7. ලකුණු ලබා දීමේ පරීක්ෂා (සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ලබා දෙන මුළු ලකුණු සංඛ්‍යාව 100 වේ) :

අනු අංකය	විෂයය
01	<p>සේවා පළපුරුදේද (උපරිම ලකුණු 60)</p> <p>සුදුසුකම්ලත්, බර තබන ලද සේවා පළපුරුදේද වැඩිම අයදුම්කරුට ලකුණු 60 ක් ලබා දී සෙසු අයදුම්කරුවන්ට ඔහුන්ගේ බර තබන ලද සේවා පළපුරුදේදට සමානුපාතිකව අඩු වන සේ ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>සේවා පළපුරුදේද සඳහා ලකුණු ලබා දීමේ දී සේවා පළපුරුදේදට අදාළ මූලික සුදුසුකම් (අනිවාරය සේවා කාලය) සම්පූර්ණ කළ දින සිට අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනය දක්වා සේවා කාලය පදනම් කරගනු ලැබේ.]</p> <p>[බර තැබූ සේවා පළපුරුදේද = I පන්තියේ සතිය සේවා කාලය + (විශේෂ පන්තියේ සතිය සේවා කාලය x 1.25)]</p>
02	<p>කාර්මික දැනුම (උපරිම ලකුණු 20)</p> <p>සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයට පත් කර ඇති සිවිල්, යාන්ත්‍රික හා විදුලී ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයන්හි විශේෂ දැනුම්න් යුත් නිලධාරීන් විසින් පවත්වනු ලබන වාචික පරීක්ෂණයක් මගින්, අදාළ ක්ෂේත්‍රයන්හි අයදුම්කරුවන්ගේ ඇති ප්‍රායෝගික දැනුම හා මූලධර්ම ඇති දැනුම පරීක්ෂා කරනු ලබන අතර ප්‍රායෝගික දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක්ද මූලධර්ම පිළිබඳ ඇති දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක්ද බැඳින් උපරිම ලකුණු 20ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p>
03	<p>අධ්‍යාපන හා වෙනත් සුදුසුකම් (උපරිම ලකුණු 10)</p> <p><u>පරිගණක දැනුම (උපරිම ලකුණු 05)</u></p> <p>මාස 06කට නොඅඩු පායමාලා කාලයක් සහිත රුපය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ඩිජිටල් මාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්තාම් උපරිම ලකුණු 05 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>මාස 03කට නොඅඩු පායමාලා කාලයක් සහිත රුපය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පායමාලාවක් හෝ ඩිජිටල් මාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්තාම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරීයෙකු සහතික පත්‍ර 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්තාම් ඉහළම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පත්‍රයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p><u>ඉංග්‍රීසි හා ප්‍රාථමික ප්‍රාග්ධන ප්‍රතිපාදන (උපරිම ලකුණු 05)</u></p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ රුපය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංග්‍රීසි හා ප්‍රාථමික ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ රුපය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංග්‍රීසි හා ප්‍රාථමික පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පායමාලාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්තාම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරීයෙකු සහතික පත්‍ර 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්තාම් ඉහළම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පත්‍රයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>
04	<p>සේවා වාර්තා (උපරිම ලකුණු 05)</p> <p>(a) ක්රියාත්මක ප්‍රතිපාදන (උපරිම ලකුණු 03)</p> <p>පුරුවාසන්න වර්ෂ 03ක කාර්ය සාධනය සඳහා ලකුණු ලබා දේ.</p> <p>“ඉතා හොඳයි” ලෙස සටහන් කර ඇත්තාම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 01 බැඳින්</p> <p>“හොඳයි” ලෙස සටහන් කර ඇත්තාම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 0.5 බැඳින්</p> <p>(b) ප්‍රගංසා (උපරිම ලකුණු 02)</p> <p>අයදුම්කරු ලබා ඇති ප්‍රගංසා සඳහා එක් ප්‍රගංසාවකට ලකුණු 01 බැඳින් උපරිම ලකුණු 02 දක්වා ලබා දෙනු ලැබේ. (පොදු 230 ආකෘති පත්‍ර මින් සනාථ කළ යුතුය. සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරනු ලබන දිනට පෙර ලබා ඇති ප්‍රගංසා සඳහා පමණක් ලකුණු ලබා දේ.)</p>
05	සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී දක්වන කුසලතාවය (උපරිම ලකුණු 05)

සැලකිය යුතුයි :

- අප්‍රේක්ෂකයෙකු විසින් සම්මුඛ පරීක්ෂණය අවස්ථාවේදී අදාළ සහතික හා ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර එම සියලු ලේඛන / සහතික සැම අතින්ම වලංගු ඒවා විය යුතුය. නිසි බලධාරීයාගේ ආවරණ අනුමතියට යටත්ව ඉදිරිපත් කරනු ලබන කිසිදු ලේඛනයක් / සහතිකයක් වලංගු නොවේ.

- අපේක්ෂකයන් කිහිප දෙනෙකු සමාන ලක්ෂණ ලබා ඇත්තම් එවැනි අවස්ථාවල සුදුසු තීරණයක් ගැනීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් කරනු ලබන අතර, එය අවසාන තීරණය වනු ඇත.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගී විම පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

8. අනන්තතාවය :

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

- ජාතික හැඳුනුම්පත
- වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍ර
- වලංගු රියදුරු බලපත්‍රය

9. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රිති, කලින් කළට රාජ්‍ය සේවය සම්බන්ධයෙන් තිබුත් කර ඇති වකුලේඛ හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාව හා ර්ව සිදු කර ඇති සංශෝධනයන්හි කොන්දේසි මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වේ.
10. මෙහි විධිවිධාන සලසා නොමැති කරුණු පිළිබඳව තීරණ ගැනීමට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.
11. මෙම තීරණයෙහි සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි භාෂා පාඨ අතර යම් අනතුකුලතාවයක් ඇති ව්‍යවහාරක් එවිට සිංහල භාෂා පාඨය බල පැවැත්විය යුතුය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

ඒම්.ඒම්.රත්නසිරි  
ලේකම්,  
රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.  
කොළඹ 07.

2020 නොවැම්බර මස 30 වැනි දින,  
රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය,  
තිදිනස් ව්‍යුරුග්‍රෑය,  
කොළඹ 07.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය



කාර්යාලීය ප්‍රයෝග්‍රාමය සඳහා

**ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවය III වන ලේක්ඛන නිලධාරීන් බදා ගැනීම සීමිත - 2020  
Limited Recruitment of Engineers to the Grade III of the  
Sri Lanka Engineering Service - 2020**

- 1) අයදුම් කරන කාණ්ඩය :\_\_\_\_\_  
(එක් නිලධාරීයකට එක් කාණ්ඩයකට පමණක් ඉල්පුම් කළ හැක)
- 2) සම්පූර්ණ නම(ඉංග්‍රීසි කුපිටල් අකුරින්) :\_\_\_\_\_  
(දෙශ: HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
- 3) අගට යෙදෙන නම මූලින් ද, අනෙකුත් නමවල මූලකුරු පසුව ද යොදා නම :\_\_\_\_\_  
(දෙශ: GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
- 4) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :\_\_\_\_\_.

- 5) ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :\_\_\_\_\_.
- 6) ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමුලෙන්) :\_\_\_\_\_.
- 7) දැනට සේවය කරන ස්ථානය (අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :\_\_\_\_\_.
- 8) ඉංජේනේරු ක්ෂේත්‍රය {සිවිල් / යාන්ත්‍රික / විදුලි (ලුහු සහ බැර)} :\_\_\_\_\_.
- 9) කාර්යාලය ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :\_\_\_\_\_.
- 10) ස්ත්‍රී පුරුෂ බව :\_\_\_\_\_.
- 11) විවාහක / අවිවාහක බව :\_\_\_\_\_.
- 12) ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.
- 13) උපන් දිනය : වර්ෂය :\_\_\_\_\_. මාසය :\_\_\_\_\_. දිනය :\_\_\_\_\_.
- 14) අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසාන දිනට වයස : අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාස :\_\_\_\_\_. දින :\_\_\_\_\_.
- 15) දුරකථන අංකය : ස්ථාවර :\_\_\_\_\_. ජ්‍යෙෂ්ඨ :\_\_\_\_\_.
- 16) තැපැල් නගරය :\_\_\_\_\_.
- 17) විදුලුත් තැපැල :\_\_\_\_\_.
- 18) වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජේනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරියකු/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කළීන් මධ්‍යම මට්ටමේ කාර්මික සේවය) ලෙස රාජ්‍ය සේවයට බැඳුණු දිනය :\_\_\_\_\_.
- 19) වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජේනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරියකු/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කළීන් මධ්‍යම මට්ටමේ කාර්මික සේවය) ලෙස රාජ්‍ය සේවයට බැඳුණු ස්ථානය (අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) :\_\_\_\_\_.
- 20) වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජේනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරියකු/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කළීන් මධ්‍යම මට්ටමේ කාර්මික සේවය) ලෙස රාජ්‍ය සේවයට බැඳුණු ස්ථානය (අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) :\_\_\_\_\_.
- 21) දැනට සිටින සේවය :\_\_\_\_\_.
- 22) දැනට සිටින පන්තිය/ ග්‍රේණිය :\_\_\_\_\_.
- 23) එක් එක් පන්තියට/ ග්‍රේණියට පත්වීම ලද/ උසස් වීම ලද/ අන්තර්ග්‍රහණය කරන ලද දින සහිතව සේවය කරන ලද කාලයීමාවන් අනුමිලිවලින් (වැටුප් රිහි නිවාඩු ලබා ඇත්තම් එය ද ඇතුළත් කළ යුතුය) :

සේවයේ නම	පන්තිය/ ග්‍රේණිය	කාල පරාසය			*සේවා කාලය		
		දින	සිට	දින දක්වා	අවු	මාස	දින

\*අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසාන දිනට අදාළ ලිපිලේඛන සත්‍ය පිටපතක් බවට සහතික කර ඇමුණා එවිය යුතුය.

- 24) අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාවේ 7.3.1.2 වගන්තියට අනුව අවම සුදුසුකම් සපුරාලනුයේ (අදාළ කොටුවෙහි X සලකුණ යොදන්න) ප්‍රතිඵල ලේඛන සත්‍ය පිටපත් බවට සහතික කර ඇමුණා එවිය යුතුය) :

- i. වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියකු ලෙස වසර 15කට නොඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ග්‍රේනියට උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ හා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජේදයේ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් විම.

ජේදයේ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වූ දිනය : .....

ආකෘති පත්‍ර 01 සම්පූර්ණ කළ යුතුයි.

- ii. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15කට නොඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ග්‍රේනියට උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ හා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජේදයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් විම.

- iii. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වසර 15කට නොඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වගයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ග්‍රේනියට උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබේ හා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජේදයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් විම.

විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව)	ක්ෂේත්‍රය (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික)	සුදුසුකම් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය**
1 වන විභාගය		
2 වන විභාගය		
3 වන විභාගය		

\*\* ආකෘති පත්‍ර 02,03,04 / ආකෘති පත්‍ර 05 සම්පූර්ණ කළ යුතුයි.

- iv. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වසර 21කට නොඩු ජේදයේ කාලයක් සහිතව, එම සේවයේ විශේෂ ග්‍රේනියට උසස් කර තිබේ හා එම සේවයේ I ග්‍රේනියේ වසර 05ක් සේවය කර තිබේ හා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජේදයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන දෙවන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් විම.

විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව)	ක්ෂේත්‍රය (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික)	සුදුසුකම් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය***
1 වන විභාගය		
2 වන විභාගය		

\*\*\* ආකෘති පත්‍ර 02,03 / ආකෘති පත්‍ර 05 සම්පූර්ණ කළ යුතුයි.

- v. (අ) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ I ගෞණියට උසස් කර තිබේ හා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක, එම කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබේ ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාවක් යටතේ වසර 04ක පූර්ණ කාලීන විද්‍යාවේදී ඉංජිනේරු පාඨමාලාවක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර තිබේ.;

හෝ

- (ආ) v. (අ) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබූ අධ්‍යයන හා අනෙකුත් සියලු අවශ්‍යතා බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාවක් යටතේ සම්පූර්ණ කර රේට අදාළ වලංගු සහතිකය ලබා තිබේ. (අදාළ සහතික පත්‍රවල සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය).



- vii. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වසර 21කට නොඅඩු (I ගෞණියේ වසර 05ක සේවා කාලයක්ද ඇතුළත්) සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශ්ව ගෞණියට උසස් කර තිබේ හා විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත ජාතික තාක්ෂණික විද්‍යා ඩිප්ලෝමා විභාගය (NDT) සම්පූර්ණයෙන්ම සමත් වී තිබේ. (අදාළ සහතික පත්‍රවල සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය).



25) අයදුම්කරුගේ සතුවුදායක සේවා කාලය :

(අයදුම්පත් කැදුවීමේ අවසන් දිනට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා වතුලේ 01/2020 අනුව පූර්වාසන්න වසර 05ක කාර්යාලය වාර්තාද ඇතුළත්ව අදාළ අනෙකුත් ලිපිලේඛනවල සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය)

- i. මබගේ සේවා කාලය තුළදී විනයානුකූලව දඩුවමකට හාජනය වී ඇත්තැමි, වරදේ ස්වභාවය, දී ඇති දඩුවම හා දඩුවම දුන් දිනය සඳහන් කරන්න :\_\_\_\_\_.
- ii. පසුගිය පස් වසරක වැටුප් වර්ධක ලබා ඇත් ද යන වග :\_\_\_\_\_.

මෙම අයදුම්පතෙහි මවිසින් සඳහන් කරන ලද විස්තර සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් කිසියම් කරුණක් අසත්‍ය හා වැරදි සහගත බව පත්වීම් ලබා දීමට පෙර අනාවරණය වූවහොත් මා මෙම තනතුරට තුළුප්සේකු බවට පත්වන බවත්, පත් කිරීමෙන් පසු වරද අනාවරණය වූවහොත් වන්දියක් නොමැතිව පත් කිරීම අවලංගු කළ හැකි බවත් මම දනිමි.

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන

දිනය :\_\_\_\_\_.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ තීර්දේශය

දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුත වාර්මාරු දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී / දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී / ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කළුන් මධ්‍යම මට්ටමේ කාර්මික සේවය) ..... මහතා / මහත්මීය / මෙනවිය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගෞණියේ තනතුරකට පත් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබා ඇති අතර, එම නිලධාරියා විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද මෙම අයදුම්පත සුදුසු කටයුතු සඳහා ඉදිරිපත් කරමි. තවද, මහුව / ඇයට විරුද්ධව විනයානුකූල කටයුත්තක් අරඹා ඇති / නැති බවත්, ඉදිරියේදී එවැනි ක්‍රියාමාර්ගයක් ගැනීමට කරුණු ඉදිරිපත් වී ඇති / නැති බවත් සහතික කරමි. (අනවිශ්‍ය විවන කපා හරින්න).

අයදුම්පත විධිමත් පරිදි නිලධාරියා විසින් හාර දුන් දිනය :\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_.  
අත්සන හා නිල මුද්‍රාව (ලේකම් / ප්‍රධාන ලේකම් / දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානී)

දිනය :\_\_\_\_\_.

ජේදය කාර්මික විභාගය  
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම : .....

ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය

විෂයය	ලකුණු			
	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
I වන හාගය	.....	.....	.....	.....
I වන කාණ්ඩය	මටිවම ගැනීම (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			
II වන කාණ්ඩය	මිණුම (ලිමි මැනුව) (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			

ලිඛිත පරීක්ෂණය

විෂයය	ලකුණු			
	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
I වන හාගය				
III වන කාණ්ඩය	(අ) ව්‍යුහවාදය (ව්‍යුහ හා ද්‍රව්‍යවල ප්‍රහාරකාවය පිළිබඳ සිද්ධාන්ත)			
	(ආ) දාව විද්‍යාව			
II වන කාණ්ඩය	මිණුම (ලිමි මැනුව) (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			
II වන හාගය				
I වන කාණ්ඩය	(අ) සැලසුම්, ඇදීම හා සම්මත පිරිවිතර			
	(ආ) වාරිමාරුග			
II වන කාණ්ඩය	(අ) ප්‍රමාණය (ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණය)			
	(ආ) ආයතන සංග්‍රහය, මුදල් රෙගුලාසි හා දෙපාර්තමේන්තු විධිවිධාන			

ලිඛිත පරීක්ෂණයේ අවම ලකුණු මටිවම 40%

ලිඛිත පරීක්ෂණවල ලකුණු සාමාන්‍ය (>50%) : .....

සටහන : I වන හාගයේ I වන කාණ්ඩයෙන් හා II වන කාණ්ඩයෙන් සමත්වීමට අපේක්ෂකයන් එම එක් එක් කාණ්ඩයෙන් 50% අවමයක් ලබා ගත යුතුය. අනෙක් ඡිනැම කාණ්ඩයකින් එක් එක් විෂයයෙන් 40% අවමයක් ලබා ගැනීමෙන් එම විෂයයෙන් සමත් විය හැකි වුව ද, විභාගයෙන් සමත් වීම පිණිස සියලු ලිඛිත පරීක්ෂණ පත් සඳහා 50%කට නොඟා සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගත යුතුය.

04 කට නොවැඩී උත්සහ වාර ගණනකදී සියලුම කාණ්ඩ ඉහත සඳහන් පරිදි සමන් වීමෙන් රේෂ්ඨේ කාර්මික විභාගය සමන් විය යුතුය.

ඉහත සඳහන් සියලු නොරුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

\_\_\_\_\_  
අයදුම්කරුගේ අත්සන

දිනය : \_\_\_\_\_.

ආකෘති පත්‍ර 02.

රාජ්‍ය සේවා කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල් / යාන්ත්‍රික)  
1979 ව්‍යවස්ථාව - ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම : .....

1 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

අනිවාර්ය විෂයයන් :

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මිණුම් ප්‍රායෝගික							
මටවම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම හා මටවම් ගැනීම (පහළ පත්‍රය)	03						

විභාගය සමන් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

(මිණුම් හා මටවම් ගැනීම විෂයයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සැම කොටසක් සඳහා ම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබේ යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයයන් සමන් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් දෙ යුතුය.)

විෂයය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (පහළ පත්‍රය)	01						
ප්‍රමාණ ගැනීම (පහළ පත්‍රය)	02						
සැලපුම් ඇදීම හා පිටපත් කිරීම	04						

වෙළඳු විෂයයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගේ 02ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....
මූලික ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම හා නඩත්තුව	05						
ඡල සම්පාදනය හා ජලාපවතනය	06						
වැඩ බිම් පාලනය	07						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	08						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු: .....

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

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

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන

දිනය : \_\_\_\_\_.

ආකෘති පත්‍ර 03

## 2 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

අන්තර්ජාල විෂයන් :

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....	වර්ෂය .....
ලැබිත පරීක්ෂණය							
මිනුම් ප්‍රායෝගික							
මටවම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම හා මටවම් ගැනීම	23						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

(මිනුම් හා මටවම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සැම කොටසක් සඳහා ම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03 න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය දානයය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (ඉහළ පත්‍රය)	21						
ප්‍රමාණ ගැනීම (ඉහළ පත්‍රය)	22						
ඇදීම	24						

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

විෂයය	විෂයය දානයය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම (ඉහළ පත්‍රය)	25						
ඡල සම්පාදනය හා ජලාපවත්තාය	26						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	27						
පාලම් හා විශාල ආකෘති තැනීම හා නඩත්තුව	28						
වැඩ සංවිධාන	29						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

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

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

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන

දිනය : \_\_\_\_\_.

## 3 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

අනිවාර්ය විෂයන් :

විෂය	විෂයය අංකය	කොටුව					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මෙහෙම ප්‍රායෝගික							
මට්ටම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම	48						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

(මෙහෙම හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී ඉහත දක්වා ඇති කොටස 03න් සඳහා ම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයන් සමත් වීම සඳහා කොටස 03 න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය අංකය	කොටුව					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව I	41						
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව III	44						
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව IV	45						
ගොඩනැගිලි ප්‍රමාණ ගැනීම හා ගොඩනැගිලි අැස්තමේන්තු කිරීම	46						
වාස්තු විද්‍යාත්මක ඇදීම	47						

වෙශකළුනා විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 01ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂයය	විෂයය අංකය	කොටුව					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව II	42						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	43						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

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

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

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

රාජ්‍ය සේවා කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික)  
1979 ව්‍යවස්ථාව - ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

ආකෘති පත්‍ර 05

නම : .....  
1 වන පරික්ෂණය (යාන්ත්‍රික)

සියලුම විෂයන් අනිවාර්ය වේ

විෂයය	විෂයය අංකය	ලක්ෂු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (පහළ පත්‍රය)	01						
යාන්ත්‍රික ප්‍රමාණය	09						
යාන්ත්‍රික ඇදිම හා පිටපත් කිරීම	10						
වැඩපල පුහුණුව	11						
ප්‍රායෝගික වැඩ (වැදුෂුම් වැඩකමින්ලේ) ආදිය	12						
මැනීම හා මට්ටම ගැනීම (ප්‍රායෝගික)	13						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලක්ෂු : .....

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

2 වන පරික්ෂණය (යාන්ත්‍රික)

සියලුම විෂයන් අනිවාර්ය වේ

විෂයය	විෂයය අංකය	ලක්ෂු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (ඉහළ පත්‍රය)	21						
යාන්ත්‍රික ප්‍රමාණ ගැනීම (උසස් පත්‍රය)	30						

විෂයය	විෂයය අංකය	කුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
යාන්ත්‍රික ඇශීල හා පිටපත් කිරීම (ඉහළ පත්‍රය)	31						
කර්මාන්තකාලා පූඩ්‍රුව	32						

විභාගය සමන් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

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

3 වන පරීක්ෂණය (යාන්ත්‍රික)  
සියලුම විෂයන් අනිවාර්ය වේ

විෂයය	විෂයය අංකය	කුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව I	49						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව II	50						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව III	51						
ඉංජිනේරු ආර්ථික විද්‍යාව	52						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව - ඇශීල	53						

විභාගය සමන් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු : .....

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

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

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

## විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

ඉඩම් අමුතපාංඡය

ශ්‍රී ලංකා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව

මැනුම් ක්ෂේත්‍ර සහයකයින් සඳහා වූ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම - 2 (NVQ Level 2)  
පායමාලාව සඳහා සිපුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2021

01. මැනුම් ක්ෂේත්‍ර සහයකයින් සඳහා වන ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම - 2 (NVQ Level - 2) පායමාලාව සඳහා පහත සුදුසුකම් සපුරාලන ලද අලේක්ෂකයින් අතරින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. :-

- (අ) මතා වරිතයකින් යුත් ත්‍රිත්‍ය විය යුතුය.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- (ඇ) වයස අවුරුදු 18ත් 45ත් අතර විය යුතුය.
- (ඈ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයෙන් දෙවරකට නොවැඩී වාර ගණනකදී යටත් පිරිසෙයින් සම්මාන සාමාරථයන් දෙකක් සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත් විය යුතුය. අදාළ සහතිකවල පිටපත් අයදුම්පතුය සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

02. සැම අයදුම්කරුවෙකුම මේ සමග ඇති ආදර්ශ අයදුම්පතුයට අනුව 11.7" x 8.3" (A4) ප්‍රමාණයේ කඩාසියක අදාළ අයදුම්පතුය සකස් කර තම අත් අත්තාරින්ම සියලු තොරතුරු සම්පූර්ණ කර සුදුරුදු අත්සන යෙදිය යුතුය. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 9" x 4" ප්‍රමාණයේ ලිපුම් කවරයක බහා එම කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පායමාලාවේ නම "NVQ Level -2 : 2021" ලෙස සඳහන් කොට 2020.12.28 දිනට පෙර පහත ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපැලන් එවිය යුතුය.

අධ්‍යක්ෂ,

මැනුම් හා සිනියමිගත කිරීමේ ආයතනය,  
දියතාව.

03. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

04. (අ) මෙම පායමාලාව සිංහල/දෙමළ මාධ්‍යයන් පවත්වනු ලැබේ.
- (ආ) පායමාලාව සඳහා යුදුස්සන් තොරා ගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි. එහිදී අයදුම්කරුවන් විසින් ලබා ගන්නා කුසලතා අනුවිලිවෙල මත අවශ්‍ය සිපුන් තොරා ගැනී. පායමාලාව සඳහා තොරා ගනු ලබන සිපුන්ගේ නාම ලේඛනය ශ්‍රී ලංකා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුවේ තිල වෙබ් අඩවියෙහි ([www.survey.gov.lk](http://www.survey.gov.lk)) ප්‍රකිද්ධ කරනු ලැබේ.
  - (ඇ) පායමාලාව හදාරන කාලය තුළදී පුහුණුලාභීන්ට කිසිදු ගෙවීමක් සිදු කරනු නොලැබේ.
05. පායමාලාවේ මූල්‍ය කාලය සනි 12 ක්. එය පහත දක්වා ඇති පරිදි මැනුම් හා සිනියමිගත කිරීමේ ආයතනයේ සනි 2ක පුරුණ කාලීන තොවාසික පායමාලාවකින්ද, ක්ෂේත්‍රයේ සනි 10ක ප්‍රායෝගික පුහුණුවකින්ද යුත් ක්‍රියාත්මක පුත්‍ර වේ. මැනුම් හා සිනියමිගත කිරීමේ ආයතනයේ තොවාසික කාලය සඳහා වැයවන වියදුම් ලෙස එක් පුහුණුලාභීයකුගෙන් රු. 5,000 ක් අයතරනු ලබන අතර තොරාගත් පුහුණුලාභීන් පායමාලාව ආරම්භක දිනයේදීම එම මුදල මැනුම් හා සිනියමිගත කිරීමේ ආයතනය වෙත ගෙවා රිසිටි පතකක් ලබාගත යුතුය.

අදියර	කාලය	පැවැත්වෙන ස්ථානය	තවාතැන්	ආහාරපාන
1	සනි 2	"මැනුම් හා සිනියමිගත කිරීමේ ආයතනය" දියතාව (පුරුණ කාලීන තොවාසික පායමාලාව)	තොවාසික පහසුකම් ලබාදේ	සපයාගත යුතුය. (ආපන ගාලා පහසුකම් ඇත.)
2	සනි 10	සෙෂ්‍යයේ පිහිටි ප්‍රාදේශීය මිනින්දෝරු කාර්යාලයන්ට අනුබද්ධව ප්‍රායෝගික පුහුණුව	සපයාගත යුතුය	සපයා ගත යුතුය.

06. පුහුණුව අවසානයේ තාතියික හා වෘත්තිය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව මගින් පවත්වනු ලබන ලිඛිත/ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණයක් මගින් සිපුන්ගේ දැනුම පරීක්ෂා කර ජාතික වෘත්තිය සුදුසුකම් මට්ටම - 2 ට අදාළ සහතිකය නිකුත් කරනු ලැබේ.
07. අසත්‍ය හෝ විවෘතික ලේඛන ඉදිරිපත් කර ඇති බව තහවුරු වූවහොත් එම අයදුම්කරුවන් පායමාලාව සඳහා තුපුදුස්සන් සේ සලකනු ලැබේ.
08. පුහුණුව අවසන් කළ පසු රැකියාවක් ලබාදීම සඳහා මේන්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුවට කිසිදු වගකීමක් හෝ බැඳීමක් නොමැති අතර, පායමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණකර ජාතික වෘත්තිය සුදුසුකම් මට්ටම - 2 (NVQ - 2) සුදුසුකම් ලබා ගන්නා තැනැත්තන්ට මැනුම් සේනු සහයකයන් බඳවා ගැනීමේ විභාගයක් පවත්වන අවස්ථාවක රිට අවශ්‍ය වෘත්තිය සුදුසුකම් පමණක් මෙමගින් සැපිරේ.
09. පායමාලාව සඳහා බඳවා ගන්නා සිපුන් ප්‍රමාණය සර්වේයර ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ඇත.

ඒ. එල්. ගාමලි විතුලේඛා පෙරේරා,  
සර්වේයර ජනරාල්.

#### ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

මැනුම් සේනු සහයකයින් පුහුණු කිරීම සඳහා වන "ජාතික වෘත්තිය සුදුසුකම් මට්ටම 2 ( NVQ Level 2) පායමාලාව - 2021" සඳහා සිපුන් ඇකුලත් කර ගැනීමේ අයදුම්පත්‍රය

01. මූලකුරු සම්ග නම :\_\_\_\_\_.

02. මූලකුරුවලින් හැඳින්වෙන නම :\_\_\_\_\_.

03. ස්ථීර ලිපිනය :\_\_\_\_\_.

04. සම්බන්ධ කරගත හැකි දුරකථන අංක : ස්ථාවර :\_\_\_\_\_. ජ්‍යෙෂ්ඨ :\_\_\_\_\_.  
රු-මේල් :\_\_\_\_\_.

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

06. දිස්ත්‍රික්කය :\_\_\_\_\_.

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.

ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.

07. උපන් දිනය :\_\_\_\_\_. 2020.12.28 වැනි දිනට වයස :  
(අවුරුදු/මාසය/දිනය) අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාස :\_\_\_\_\_. දින :\_\_\_\_\_.

08. ස්ථී/පුරුෂ නාවය :\_\_\_\_\_.

09. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

(අ) අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) ප්‍රතිඵල (දෙවරකට තොටුවේ වාර ගණනකදී) :

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විභාගයට පෙනී සිටි විෂයයන්	ලබාගත් ලේඛන

(ආ) අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගයට පෙනී සිටියේ නම් එම ප්‍රතිඵල :

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විභාගයට පෙනී සිටි විෂයයන්	ලබාගත් ලේඛන

10. මේ පෙර NVQ පාඨමාලාවක් හඳුරා තිබෙනම් එම පාඨමාලාවේ විස්තර :  
පාඨමාලාවේ අංකය/සංකේතය :\_\_\_\_\_.

NVQ මට්ටම :\_\_\_\_\_.

ආයතනය :\_\_\_\_\_.

11. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මා විසින් මෙහි සඳහන් කර ඇති කොරෝරු නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම් කොට ඇති පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද මෙම පාඨමාලාව සම්බන්ධ ඇති සියලු නිති රිති වලට අනුව ක්‍රියා කිරීමටද, සරවේයර් ජනරාල්ගේ තීරණය අවසාන තීරණය ලෙස පිළිගැනීමටද එකඟ වෙමි.

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :\_\_\_\_\_.

## සංගේධනයයි

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ටුව

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා ගුරු අධ්‍යාපනය සේවයේ III උණ්ණයට බලවා ගැනීමේ සිම්ත තරග විභාගය - 2019(2020)

“ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2, 162 හා 2020.02.07 දින දරන ගැසට් නිවේදනය මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද, නිවේදනය අංක 2,199 හා 2020.10.23 දිනැති සහ අංක 2,200 හා 2020.10.29 දිනැති ගැසට් පත් මගින් සංගේධනය කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගුරු අධ්‍යාපනය සේවයේ III උණ්ණයට බලවා ගැනීමේ සිම්ත තරග විභාගය - 2019(2020) සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනයේ පහත දක්වෙන වගන්ති එය ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.”

අයදුම්පත් භාර ගැනීමේ අවසාන දිනය : 2020.12.18

05. වයස් සීමාව : 2020.11.06 දිනට වයස අවුරුදු 50ට නොවැඩි විය යුතුය.

එ් අනුව 1970.11.06 දින හෝ රේට පසු උපන් දිනය යෙදී ඇති අයට පමණක් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ඇතේ.  
(මෙම වයස් සීමාව මෙම අවස්ථාවේ දී පමණක් බලපැවැත් වේ.)

මෙම සංගේධන හැර ඉහත ගැසට්පත් මගින් දක්වා ඇති අනෙකුත් සියලුම කොන්දේසි නොවෙනස්ව පවතී.

මෙම විභාගය සඳහා ඉහත ගැසට්පත් අනුව අයදුම්කරුවන් විසින් ඉදිරිපත් කර ඇති අයදුම්පත් වලංගු වන අතර, එම අයදුම්කරුවන් නැවත මේ සඳහා අයදුම් කිරීම අවශ්‍ය නොවේ.

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ටුවේ නියමය පරිදි,

මහාචාර්ය කේ. කපිල සී. කේ. පෙරේරා,  
ලේකම්,  
අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය.

2020 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින.

12-83

## සංගේධනයයි

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ටුව

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා ගුරු අධ්‍යාපනය සේවයේ III උණ්ණයට බලවා ගැනීමේ විවෘත තරග විභාගය - 2019(2020)

“ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2, 162 හා 2020.02.07 දින දරන ගැසට් නිවේදනය මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද, නිවේදනය අංක 2,199 හා 2020.10.23 දිනැති සහ අංක 2,200 හා 2020.10.29 දිනැති ගැසට් පත් මගින් සංගේධනය කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගුරු අධ්‍යාපනය සේවයේ III උණ්ණයට බලවා ගැනීමේ විවෘත තරග විභාගය - 2019(2020) සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනයේ පහත දක්වෙන වගන්ති එය ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.”

අයදුම්පත් භාර ගැනීමේ අවසාන දිනය : 2020.12.18

4. I (iii) සුදුසුකම් ලබන දිනය - සේවයට පත් කිරීම සඳහා වන තරග විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් පූජාරා ඇති ලෙසට පිළිගනු ලබන්නේ අයදුම්කරු අංක 04 සිට 06 ජේදය දක්වා සඳහන් කර ඇති සියලු සුදුසුකම් 2020.03.06 වැනි දින හෝ රේට පෙර සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබේ නම් පමණි.

මෙම සංගේධන හැර ඉහත ගැසට් පත්‍ර මගින් දක්වා ඇති අනෙකුත් සියලුම කොන්දේසි නොවෙනස්ව පවතී.

මෙම විභාගය සඳහා ඉහත ගැසට්පත් අනුව අයදුම්කරුවන් විසින් ඉදිරිපත් කර ඇති අයදුම්පත් වලංගු වන ඇතර එම අයදුම්කරුවන් නැවත මේ සඳහා අයදුම් කිරීම අවශ්‍ය නොවේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අධ්‍යාපන සේවා කම්ට්‍රුවේ නියමය පරිදි,

මහාචාර්ය කේ. කපිල සි. කේ. පෙරේරා,  
ලේකම්,  
අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය.

2020 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින.

12-84

### සංගේධනයයි

#### ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

වී හා ධානාස, කාබනික පොහොර, ආභාර, එළවුල්, පළතුරු, මිරිස්, පුළුලු හා අර්ථාපල් වගා ප්‍රවර්ධන බීජ නිෂ්පාදන හා උසස් තාක්ෂණික කාෂීකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ ගොවිජන සංවර්ධන නිලධාරී II ශේෂීයෝ නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන සීමිත තරග විභාගය 2020

අංක 2,200 - 2020 මක්තේබර් මස 29 වැනි දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට්පත් පළ කරන ලද "ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ ගොවිජන සංවර්ධන නිලධාරී II ශේෂීයෝ නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන සීමිත තරග විභාගය 2020" විභාග නිවේදනයේ 1 වන ජේදයේ 1.1 කොටස, දිවයින තුළ පවතින කොට්ඨි 19 වසංගත තත්ත්වය හේතුවෙන් පහත සඳහන් පරිදි සංගේධනය කෙරේ :

1.1 අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසන් දිනය 2021 ජනවාරි මස 15 වැනි දින දක්වා දීර්ස කරනු ලැබේ.

විභාග දිනය : මෙම විභාගය විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලබන දිනයක දී පැවැත්වනු ඇත :

02. එම ගැසට් නිවේදනයේ අනිකුත් විධිවිධාන එලෙසින්ම බල පැවත්වේ.

චි. එම්. එම්. ඩී. විරසේකර,  
ගොවිජන සංවර්ධන කොම්සාරිස් ජනරාල්.

2020 නොවැම්බර් මස 27 වැනි දින,  
ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව,  
අංක 42, ඉමත් මාර්කස් ප්‍රනාත්දු මාවත,  
තු. පෙ. 537, කොළඹ 07.

12 - 04/1

### සංගේධනයයි

#### ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

වී හා ධානාස, කාබනික පොහොර, ආභාර, එළවුල්, පළතුරු, මිරිස්, පුළුලු හා අර්ථාපල් වගා ප්‍රවර්ධන බීජ නිෂ්පාදන හා උසස් තාක්ෂණික කාෂීකර්ම රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය

ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික නොවන - බාණ්ඩ 2 සේවා ගණය (MN-01-2016)  
යටතේ ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථාන කළමනාකරණ සහකාර III ශේෂීයෝ නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන  
විවෘත තරග විභාගය - 2020

අංක 2,200 - 2020 මක්තේබර් මස 29 වැනි දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළකරන ලද  
"ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික නොවන - බාණ්ඩ 2 සේවා ගණය (MN-01-2016A)

යටතේ ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථාන කළමනාකරණ සහකාර III ග්‍රෑනුයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන විවෘත තරග විභාගය - 2020” විභාග නිවේදනයේ 8 වන ජේදයේ 8.1 කොටස, දිවයින තුළ පවතින කොට්ඨිලි 19 වසංගත තත්ත්වය හේතුවෙන් පහත සඳහන් පරිදි සංශෝධනය කෙරේ.

8.1 අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසන් දිනය 2021 ජනවාරි මස 15 වැනි දින දක්වා දිරිස කරනු ලැබේ.

විභාග දිනය : මෙම විභාගය විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලබන දිනයක දී පැවැත්වනු ඇත :

02. එම ගැසට් නිවේදනයේ අනිකුත් විධිවිධාන එලෙසින්ම බල පැවැත්වේ.

චිං. එම්. එම්. ඩී. විරසේකර,  
ගොවිජන සංවර්ධන කොමිෂන් ජනරාල්.

2020 නොවැම්බර් මස 27 වැනි දින,  
ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව,  
අංක 42, ශ්‍රීමත් මාර්කස් ප්‍රතාන්දු මාවත,  
තැ. පෙ. 537, කොළඹ 07.

12 - 04/3

### සංශෝධනයයි

#### ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

වී හා ධාන්‍ය, කාබනික පොහොර, ආහාර, එළවා,  
පළාතුරු, මිරිස්, උණු හා අර්ථාපල් වගා ප්‍රවර්ධන බ්‍රේ  
නිෂ්පාදන හා උසස් තාක්ෂණික කාලීන රාජ්‍ය  
අමාත්‍යාංශය

ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික නොවන - බාණ්ඩ 2 සේවා ගණය (MN-01-2016A) යටතේ කාලීන පරිදි පරිදි ප්‍රතාන්දාන සහකාර III ග්‍රෑනුයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන විවෘත තරග විභාගය - 2020

අංක 2,200 - 2020 ඔක්තෝබර් මස 29 වැනි දිනැති ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද” ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික නොවන - බාණ්ඩ 2 සේවා ගණය (MN-01-2016A) යටතේ කාලීන පරිදි පරිදි ප්‍රතාන්දාන සහකාර III ග්‍රෑනුයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සම්බන්ධ නිවේදනය සංශෝධනය කිරීම.

02. 8 වන ජේදයේ 8.1 කොටස පහත පරිදි සංශෝධනය කරනු ලැබේ:

8.1 අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසන් දිනය 2021 ජනවාරි මස 15 වැනි දින දක්වා දිරිස කරනු ලැබේ.

විභාග දිනය : මෙම විභාගය විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලැබන දිනයක දී පැවැත්වනු ඇත.

03. උක්ත නිවේදනයේ 2 වන ජේදයේ 2.5 කොටස මැතිවරණ කොමිෂන් ජනරාල්වරයාගේ අංක PE/1/25/2020 සහ 2020.11.19 දිනැති ලිපියෙන් ලබා දුන් උපදෙස්වලට අනුකූල වන ලෙස කටයුතු කරනු ලබනු පිණුස පහත සඳහන් පරිදි සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

2.5 - සියලුම අයදුම්පත් සියලුම අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසන් දිනට ප්‍රත්‍රාපනයේ වසර 0ක කාල සීමාවක් ඇතුළත අයදුම් කරනු ලබන දිස්ත්‍රික්කයේ අවම වශයෙන් වසර තුනක (03) අවශ්‍ය ස්ථීර පදිංචියක් තිබිය යුතු අතර, එය තමා පදිංචියට අදාළ වශයෙන් ගාම නිලධාරීවරයා විසින් නිකුත් කරනු ලබන පදිංචිය සහ වරිතය පිළිබඳ ගාම නිලධාරී සහිතිකය (DS4 ආකාශය) මගින් සනාථ කළ යුතු ය.

04. එම ගැසට් පත්‍රයේ සිංහල නිවේදනයේ අංක 9 ජේදය පහත පරිදි සංශෝධනය කරනු ලැබේ:

9. විභාග ගැස්නු - අයදුම්කරු විසින් විභාග ගැස්නු වශයෙන් ගෙවිය යුතු රු. 600/-ක මුදල විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ ආදායම් උරුම 20-03-02-13 යටතේ ආදායම්වල බැරවන පරිදි දිවයිනේ සිනැම තැපැල් හෝ උප තැපැල් කාර්යාලයක් වෙත මුදලින් ගෙවා අයදුම්කරුගේ නමින් ලබාගත්තා ලදුපත, එහි එක් ආරයක් මගින් අයදුම්පත් නියමිත ස්ථානයේ නොගැලුවෙන ලෙස අලවිය යුතු ය. විභාග සඳහා මුදල් ඇණවුම් හෝ මුද්දර භාරගනු නොලැබේ. විභාගය සඳහා ගෙවන ලද ගැස්නුව මොන යම් සේවක් නිසාවත් ආපසු ගෙවීමක් හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමක් හෝ නොකෙරේ. මතු ප්‍රයෝගනය සඳහා කුවිතාන්සියේ පිටපතක් ලග තබා ගැනීම සුළුසු ය.

05. ගැසට් පත්‍රයේ සිංහල ආදර්ශ අයදුම්පතෙහි “1.1 විභාග ගැස්නු” යටතේ සඳහන් “ගෙවන ලද ගොවිජන සේවා මධ්‍යස්ථානය” යන්න “ගෙවන ලද තැපැල්/෋ප තැපැල් කාර්යාලය” යනුවෙන් සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

06. එම ගැසට් නිවේදනයේ අනිකුත් විධිවිධාන එලෙසින්ම බල පැවැත්වේ.

චිං. එම්. එම්. ඩී. විරසේකර,  
ගොවිජන සංවර්ධන කොමිෂන් ජනරාල්.

2020 නොවැම්බර් මස 27 වැනි දින,  
ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව,  
අංක 42, ශ්‍රීමත් මාර්කස් ප්‍රතාන්දු මාවත,  
තැ. පෙ. 537, කොළඹ 07.

12 - 04/2

## රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේෂයට  
නිලධාරීන් බද්ධ ගැනීමේ ව්‍යවහ තරග විභාගය - 2020

දිවයින පුරා පිහිටි රාජ්‍ය ආයතනවල ශ්‍රී ලංකා ඉංජේනේරු සේවයේ III ග්‍රෑන්ඩ් සිවිල්, යාන්ත්‍රික, විදුලී (බැර හා පුහු), රසායන සහ ඡු සම්පූර්ණ යන ඉංජේනේරු කාණ්ඩාවලට අයත් තහනුරුවල ප්‍රවිත්ත ප්‍රරේඛනා සඳහා සුදුස්සෙන් තෝරාගැනීමේ විටත තරග විභාගය සඳහා රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

මෙම සඳහා අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම 2020.12.04 දින පැය 08:00 සිට 2021.01.04 දින පැය 24:00 දක්වා [www.slida.lk](http://www.slida.lk) වෙබ් අඩවිය තේස්සේ මාරුගන කුමෘද (Online) පමණක් සිදුකළ යුතුය.

විඩ්ච පදනම මත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම මගින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ගෞණියේ තනතුරු ගණන 221 ක් වන අතර එය පහත දක්වා ඇති කාණ්ඩා යටතේ බෙදි යනු ඇත.

කාණ්ඩය	පුර්වාඩු සංඛ්‍යාව
සිවිල්	170
යාන්ත්‍රික	30
විදුලි (බැර හා පුහු)	11
ඖ සම්පත්	9
රසායන	1
එකොවු	221

1. සේවයට බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

1. විවිධ බඳවා ගැනීම සඳහා අදාළ විෂය ධරුවන් යටතේ වෙතින් සූදුසුකම්ලත් ඉඟන්දරුවරුන් පමණක් බඳවා ගනු ලැබේ. පත්වීම් කියාත්මක වන දිනය සහ පත්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව මගින් තීරණය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරුෂපාඩා සංඛ්‍යාවක් හෝ සියලුල පිරවීමට හෝ රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.
  2. පත්වීම් ලබාදීම සඳහා නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම ලිඛිත පරීක්ෂණයේ ලකුණු අනුපිළිවෙළ මත සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවා තහනුර සඳහා සූදුසුකම් තිබේදිය පරීක්ෂණය ආනතරුව සිදුකරනු ලබයි.

2. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

- 2.1. ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාත්‍නික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙන් පත්‍රවා ඇති තියෙයුත් හා කොන්දේසිවලට එම ව්‍යවස්ථා

සංග්‍රහයට දැනවමත් සිදු කර ඇත්තා වූද මින් මතු සිදු කරනු ලැබය හැකි වූද සංගේධනවලට ද රාජ්‍ය සේවයේ පත්කීරීම් පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද යටත්ව තෝරාගු ලබන අපේක්ෂකයන් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ලේඛියට එත් කරනු ලැබේ.

- 2.2. මෙම තනතුර ස්ථිරය. විශාල වැටුප් සහිතය. ඔබට හිමි විශාල වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රුපය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයන්ට ඔබ යටත් විය යුතුවේ. තව ද, ඔබ වැන්දූ හා අනත්දරු විශාල වැටුප් ක්‍රමයට / වැන්දූ පුරුෂ හා අනත්දරු විශාල වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතුය. රුපය මිනින් විවින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතුය.

2.3. මෙම තනතුරට පත්වීම් ලබන නිලධාරීන් වසර තුනක (03) පරිවාස කාලයකට යටත් වන අතර එම වසර තුන (03) ඇතුළත පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.

2.4. 2020.10.16 දිනැති රාජු පරිපාලන වතුලේඛ 18/2020 නි විධිවානවලට හා රට අනුෂාසික වතුලේඛ අනුව අනෙක් රාජු හාජාව පිළිබඳ ප්‍රවීණතා මට්ටම වසර තුනක් (03) තුළදී ලබා ගත යුතුය. රාජු හාජාවකින් තොවන හාජා මාධ්‍යකින් සේවයට බැඳුනු නිලධාරීන් විසින් පරිවාස කාලය තුළදී එක් රාජු හාජාවක් පිළිබඳව ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතුය.

2.5. රාජු සේවා කොමිෂන් සහා කාර්ය පටිපාටික රිතිවලට ද ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයට ද රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලට ද දෙපාර්තමේන්තුන් අතෙකුත් නියෝගවලට ද මෙම පත්වීම් යටත් වේ.

2.6. පත්වීම්ලාභීන්, දිවයින තුළ නියම කරනු ලබන මිනැම ප්‍රදේශයක සේවය සඳහා වාර්කා කළ යුතුය.

2.7. පත්වීම්ලාභීන් රාජු සේවයේ මෙන්ම පළාත් රාජු සේවයේ ද සේවය කිරීමට යටත් වේ.

2.8. තමන් පත් කරනු ලබන තනතුරේ රාජකාරී නියමිත දිනයේ හාර ගැනීමට අප්‍රාහාසන් වන හා / හෝ පත් කරන ලද තනතුරක හෝ පත් කරන ලද ප්‍රදේශයක රාජකාරී හාර ගැනීම ප්‍රතික්ෂේප කරන හෝ මගහිරන පත්වීම්ලාභීන්ගේ පත්වීම් අහෝසි කරනු ලැබුමට ඉඩ ඇතු.

### 3. വൈദിക പരിമാണ്യ :

මෙම තනතුරට රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල් ච 03/2016 දරන වැටුප් වකුලේල්බයට අනුව SL-1- 2016, රු.47,615- 10 x 1,335 - 8 x 1,630 -17 x 2,170-110,895/= ක (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි චවී.

එසේ වුව ද බදාව ගනු ලබන අවස්ථාවේ දී පූර්ණ වහතිය සුඩුසුකම් (වරලත් ඉංජිනේරු කත්වය) ලබා තිබෙන හෝ බදාව

ගැනීමෙන් පසු ඉංජිනේරුවරයෙකු පූර්ණ ව්‍යාපිත සුදුසුකම් ලබා ගත් විට එම නිලධාරියා සේවයේ III ශේෂයේ හයවන (06) වැළැඳී යියවරේ පිහිටිවනු ලැබේ.

#### 4. අධ්‍යාපන හා ව්‍යාපිත සුදුසුකම් :

##### 4.1. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

- 4.1.1. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක එම කොමිෂන් සභාව සහ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබේ ඇති වසර හතරක (04) පූර්ණ කාලීන විද්‍යාවේ ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාවකට බඳවා ගනු ලබන ව්‍යාපාරයක් යටතේ සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබිය යුතුය.

හෝ

- 4.1.2. ඉහත 4.1.1. හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබූ අධ්‍යයන සහ අනෙකුත් සියලු අවශ්‍යතා බඳවාගනු ලබන ව්‍යාපාරයක් යටතේ සම්පූර්ණ කර, රට අදාළ වලංගු සහතිකය ලබා තිබිය යුතුය.

##### 4.2. ව්‍යාපිත සුදුසුකම් :

- 4.2.1. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් අධ්‍යයන අවශ්‍යතා සම්පූර්ණ කර එහි ආග්‍රිත පාඨමාලාවේ මෙහෙයුම් සුදුසුකම් සපුරා තිබෙන බව සභාපිත කිරීමට එම ආයතනය විසින් නිකුත් කරනු ලබන වලංගු සහතිකය ලබා තිබිය යුතුය.

#### 5. වයස් සීමාව :

- 5.1. අයදුම්පත් හාරගනු ලබන අවසන් දිනට වයස අවුරුදු 21ට නොඩු සහ 35ට නොවැඩී වීම.
- 5.2. එසේ වුව ද 2013.11.11 දිනට පෙර සේවයට බැඳී ඇති රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකුට (එනම් වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් ඉංජිනේරු සහකාර වරයකු [කිලින් කාර්මික සහකාර] හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියකු හෝ අනෙකුත් රාජ්‍ය සේවයේ / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයට අයත් පන්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම් ලත් කාර්මික නිලධාරියකුට) උපරිම වයස් සීමාව අවුරුදු 45 වේ.

#### 6. කායික සුදුසුකම් :

- 6.1. සැම අලේක්සකයකුම් ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම පුදේයක සේවය කිරීමටත් තනතුරෙහි රාජ්‍ය ඉටු කිරීමටත් සැම අයරකින්ම කාරීරික වශයෙන් යෝග්‍ය විය යුතුය.

#### 7. වෙනත් සුදුසුකම් :

- 7.1. අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියන් විය යුතුය.
- 7.2. අයදුම්කරුවන් විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතුක් විය යුතුය.
- 7.3. ඉහත 4 යටතේ දැක්වෙන සුදුසුකම්වලට අදාළ සහතික නිකුත් කිරීමට පාදක කර ගනු ලබන සවිස්තරණමක ප්‍රතිල්ල ලේඛනවල (Academic Transcript) අඩංගු ව්‍යාපාරයක් බඳවා ගනු ලබන සේවා කාණ්ඩවල අවශ්‍යතාවලට සැම අතින්ම අනුකූල විය යුතුය.
- 7.4. යම් ආගමික නිකායක පැවිච්චරයක් දරන කිසිදු තැනැංතෙකු අයදුම් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් නොලබයි.
- 7.5. ඉහත අංක 5.2 යටතේ සුදුසුකම් ලබන කාර්මික නිලධාරියකු තම සේවයේ ස්ථිර වී අයදුම්පත් හාර ගනු ලබන අවසන් දින වන විට එම සේවයේ පුරවැසින්න වසර 05 ක සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය. (පුරවැසන්න සතුවුදායක සේවා කාලය තිරණය කිරීමේ කාර්යය සඳහා රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව ව්‍යුත්ලේඛි අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන් හා රට සිදු කරනු ලැබූ සංගේධනයන් අදාළ කර ගනු ලැබේ.)
- 7.6. අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට (2021.01.04 දිනට) තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම සුදුසුකම් සහ කොන්දේසි සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

#### 8. ලිඛිත විභාගය හා සම්මුඛ පරීක්ෂණය :

##### 8.1. ලිඛිත විභාගය

- 8.1.1. මෙම විභාගය ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරීපාලන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලැබේ.

##### 8.1.2. ව්‍යාපාරය තිරදේශය :

- ඉහත 4 ජේදයයි සඳහන් ඉංජිනේරු විද්‍යාව හැඳුමේ තුළින් ලබා ගත් දැනුම මත අපේක්ෂකයාගේ සිතිමේ තරකානුකූලන්වය, විශ්ලේෂණ හැකියාව හා තිරණ ගැනීමේ හැකියාව විනිශ්චය කිරීම අරමුණු කරගෙන මෙම විභාගය ලකුණු 100කින් සමන්විත ලිඛිත අනියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයකට සීමා කරනු ලැබේ. විභාග ප්‍රශ්න පත්‍රය බහුවරණ ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වන අතර ඒ සඳහා පැය 1 1/2 ක කාලයක් ලබා දේ. ප්‍රශ්න සියලුම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.

## 8.2. සම්මුඛ පරීක්ෂණය

- 8.2.1. අයදුම්කරුවන් ලිඛිත විභාගයේ දී ලබාගත්තා ලක්ෂණ අනුමිලිවෙල මත සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදවුනු ලැබේ.
- 8.2.2. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාවේ හා රට අනුකූලව ප්‍රසිද්ධ කරනු ලබන නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබේදැයි පරීක්ෂා කිරීම හා කායික යෝග්‍යතාවය පරීක්ෂා කිරීම සිදු කරයි.
- 8.2.3. මෙහි දී ලක්ෂණ ලබාදෙනු නොලැබේ.
- 8.2.4. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත්කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් සුදුසුකම් පරීක්ෂාව සිදු කරනු ලෙසි.
- 8.2.5. අපේක්ෂකයකු විසින් සම්මුඛ පරීක්ෂණ අවස්ථාවේ දී අදාළ සහතික හා ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර එම සියලු ලේඛන / සහතික සැම අතින්ම වලංගු එවා විය යුතුයි. නිසි බලධාරියාගේ ආවරණ අනුමැතියට යටත්ව ඉදිරිපත් කරනු ලබන කිසිදු ලේඛනයක් / සහතිකයක් වලංගු නොවේ.
- 8.2.6. අපේක්ෂකයන් කිහිප දෙනෙකු සමාන ලක්ෂණ ලබා ඇත්තම් එවැනි අවස්ථාවල සුදුසු තීරණය ගැනීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් කරනු ලබන අතර එය අවසාන තීරණය වනු ඇත.

## 9. විභාග කොන්දේසි :

- 9.1. මෙම විභාගය සඳහා අයදුම් කිරීම අන්තර්ජාලය හරහා මාර්ගගත කුමයට (Online) ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ නිල බෙවි අඩවිය වන [www.slida.lk](http://www.slida.lk) වෙත පිවිසීමෙන් පමණක් සිදු කළ හැක. වෙබ් අඩවියේ මුළු පිටුවේ දකුණුපස තිරුවේ "Examination" දිගුව මස්සේ "විභාග අංශය(Examination Division)" වෙත පිවිස තමාට අදාළ විභාගය තොරාගැනීමෙන් විභාග අයදුම්පත සම්පූර්ණ කළ හැක.
- 9.2. විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි හාජා මාධ්‍යවලින් පවත්වනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන් කැමති එක් හාජාවකින් විභාගයට පෙනී සිටිය හැක. අපේක්ෂකයන් මෙම විභාගයේ සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම හාජාවකින් පිළිගැනීම දී සිදු යුතුය. අපේක්ෂකයකට ස්වകීය අයදුම්පතෙහි දැක්වෙන විභාග මාධ්‍ය වෙනස් කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ.
- 9.3. විභාග ගාස්තුව රු.1,000.00 ක්. විභාග ගාස්තුව අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර දිවයින පුරා පිහිටි ඕනෑම ලංකා බැංකු ගාබාවක් මගින් රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම්ගේ පහත සඳහන් ගිණුමට මුදල් බැර කළ යුතුය. ගිණුම වෙත මුදල් බැර කිරීමේදී මුදල්

තැන්පතු පත්‍රිකාවේ තැන්පත් කරන්නාගේ නම සහ ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය ඉදිරියේ අයදුම්කරුගේ නම සහ ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය ඇතුළත් කළ යුතුය.

සටහන : මුදල් බැර කිරීමේ දී පහත තොරතුරු අදාළ මුදල් තැන්පතු පත්‍රිකාවේ (Cash Deposit Slip) ඇතුළත් කරන්න.

ගිණුම් හිමියාගේ නම : ලේකම්, රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය

ගිණුම් හිමියාගේ ලිපිනය : නිදහස් වතුරුණු, කොළඹ 07

ගිණුම් අංකය : 7040712

ගාබාව : නිදහස් වතුරුණු ගාබාව

තැන්පත් කරන්නාගේ නම : (අයදුම්කරුගේ නම ඇතුළත් කළ යුතුය)

තැන්පත් කරන්නාගේ : (අයදුම්කරුගේ ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හැඳුනුම්පත් අංකය ඇතුළත් කළයුතුය)

9.4. අයදුම්පතු ඉදිරිපත් කිරීමේ ව්‍යාවලිය සම්බන්ධයෙන් යම් ගැටුවලවක් මත වුවහොත් ඒ පිළිබඳව විමසීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ 011-5980236 යන දුරකථන අංකය 2020.12.04 දින සිට 2021.01.04 දින දැක්වා සහිතේ වැඩ කරන දිනයන්හි පැය 08:30 සිට පැය 16:15 දැක්වා විවෘත ඇත.

9.5. ඉතා වැළගත් :

අයදුම්පත තිසි පරිදි මාර්ගගත කුමයට (Online) සම්පූර්ණ කිරීමෙන් අනතුරුව වෙබ් පිටුවේ දෙනු ලබන උපදෙස් අනුගමනය කිරීමෙන් ඔබට හිමි විභාග අංකය හා විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රය බාගත (Download) කරගත හැකිවනු ඇත. එම විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රය තම අන්සන සහතික කිරීමෙන් අනතුරුව විභාග ගාලාවේ දී අනන්තා පත්‍රය සමඟ ඉදිරිපත් කළ යුතු හෙයින් ප්‍රවේශම් කර කා ගන්නාමෙන් අයදුම්කරුවන්ට අවවාද කරනු ලැබේ.වෙනත් කිසිදු ප්‍රවේශපත්‍රයක් තැපැලන් නොඳවන බව සලකන්න.

9.6. එම ප්‍රවේශ පත්‍රය මුදණය කර රාජ්‍ය සේවයේ / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතක්ත නිලධාරීන් විසින් තමන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු / ආයතන ප්‍රධානීයා ලවා දී එසේ නොවන අයදුම්කරුවන් රජයේ විද්‍යාලයක විද්‍යාල්පත්වරයකු, සාම්දාන විනිශ්චයකාරවරයකු, දිවුරුම් කොමසාර්ස්වරයකු, නීතියුවරයකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයකු, ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරී බලයලත් නිලධාරියකු, පොලිස් සේවයේ ගැසට් කළ තනතුරක් දරන නිලධාරියකු හෝ රජයේ ස්ථීර තනතුරක් දරන

- මාණ්ඩලික ශේෂීයෙයි නිලධාරියකු හෝ ලබා විහාග ප්‍රවේශ පත්‍රයෙහි තම අත්සන සහතික කරවා ගැනීම අතිච්චය වේ.
- 9.7 විහාගය සඳහා ගෙවන ලද මූදල කිසිදු හේතුවක් නිසා ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.
- 9.8 විහාගය කොළඹ දි පවත්වනු ලබන අතර විහාග දිනය හා ස්ථානය ඔබ විසින් අයදුම්පතෙහි සඳහන් කරන ලද ජ්‍යෙෂ්ඨකරුන අංකයට කෙටි පණිවුඩයක් (SMS) මගින් දැනුම් දෙනු ලැබේ.
- 9.9 ප්‍රවේශ පත්‍රය නොමැතිව විහාග ගාලාවට ඇතුළු වීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. විහාගය ආරම්භ වන දිනයේ විහාග ගාලායිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු වන්නේ තම අත්සන සහතික කරවා ගත් ප්‍රවේශ පත්‍රයක් පමණි.
- සැලකිය යුතුයි :** අපේක්ෂකයෙකුට විහාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම ඔහු හෝ ඇය විහාගයට ඉදිරිපත් වීමට සුදුසුකමක් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලිය යුතුයි.
- 9.10 තවද ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය විසින් වීමසා සිටින කිසියම් තොරතුරක් සහාය කිරීම සඳහා තමා ලුග තබා ගත් විහාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් ලද මූදල් තැන්පත පත (Cash Deposit Slip) සුදානමින් තබා ගැනීමද ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. ඉල්ලු අවස්ථාවක දී ලියවිලි ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වන අපේක්ෂකයන්ගේ විහාග අපේක්ෂකයන්වය අත්හිට්වනු ලැබේ.
- 9.11 රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය මත විහාගය පැවැත්වීම්, විහාගය කළේදීම් හෝ අවලංගු කිරීමේ බලය ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් සතුවේ.
- 9.12 විහාගය පැවැත්වීම්හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිමිත්වලට විහාග අපේක්ෂකයින් යටත්වේ. එම නීතිමිත් උෂ්‍රීලංසනය කළහාන් ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දඩුවමකට යටත් වීමට මහුව හෝ ඇයට සිදුවනු ඇත.
- 9.13 විහාග අපේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාව :
- විහාග අපේක්ෂක / අපේක්ෂිකාවන් විහාග ගාලාව තුළදී ගාලායිපති සැහීමකට පත්වන පරිදි ස්වකිය අනන්‍යතාව සහාය කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත දැක්වෙන කටය ලියවිල්ලක් හෝ හාර ගනු ලැබේ.
- ජාතික හැඳුනුම්පත
  - වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය
  - වලංගු රියැලුරු බලපත්‍රය

කිසියම් අපේක්ෂකයෙකුගේ අනන්‍යතාවය තහවුරු කර ගැනීම සඳහා ඉහත ලේඛනවල ජායාරුපය සමඟ සම්පූර්ණ මූණු පරික්ෂා කර බැලීමට විහාග බලධාරීන්හිට බලය ඇති අතර, එවැනි පරික්ෂා කිරීමක් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලබන අයදුම්කරුවන් හට විහාගයට පෙනී සිටීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ.

#### 10. සාවද්‍ය නොරතුරු සැපයීමට දැඩිවම් :

යම් අපේක්ෂකයෙකුට සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වූවහොත් විහාගයට කළීන් හෝ විහාගය පවත්වන කාලයේ දී හෝ විහාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවක දී මිහුණේ අපේක්ෂකයන්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ ඇත. අපේක්ෂකයෙකු ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක් සාවද්‍ය බව දැනු දැනම ඉදිරිපත් කර ඇති බව හෙවුලුවහොත්, එසේ නැත්තම් යම් වැදගත් කරුණක් මහු / ඇය මිනින්කමින් යටපත් කර ඇත්තම් මහු / ඇය සේවයෙන් පහ කිරීමට ඉඩ ඇත. එලසම ඒ වන විත් මහුව / ඇයට වැටුප් හා වෙනත් දීමනා ලෙස රජය විසින් ගෙවා ඇති සියලු මූදල් මහුගෙන් / ඇයගෙන් ආපසු අයකර ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

11. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාලික රීති, කළීන් කළට රාජ්‍ය සේවය සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කර ඇති වුවුලේද හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාව හා රට සිදු කර ඇති සංශෝධනයන්හි කොන්දේසි මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වේ.
12. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ ලේකම් විසින් ප්‍රමීලිල නිකුත් කිරීමට සුදුසු දිනය දන්වා එවු පසු, ලිඛිත විහාගයෙන් ලබා ගත් ලකුණු සඳහන් කර ප්‍රමීලිල සටහනක්, විහාගයට පෙනී සිටි සියලු අයදුම්කරුවන් වෙත යැවීමට ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් පියවර ගනු ඇත.
13. මෙම රෙගලාසිවලින් ආවරණය නොවන කිසියම් කරුණක් පිළිබඳව රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ උපදෙස්වලට යටත්ව, රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශ ලේකම් තීරණය කරන පරිදි කටයුතු කරනු ඇත.
14. මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි හාඡා පායි අතර යම් අනෙකුත්‍රතාවයක් ඇති වූවහොත් එවිට සිංහල හාඡා පායිය බල පැවැත්වීය යුතුය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

ප්‍රේ.ප්‍රේ.රත්නසිරි,  
ලේකම්,  
රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත්  
පාලන අමාත්‍යාංශය.

2020 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින,  
රාජ්‍ය සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.  
නිදහස් වූවරුය,  
කොළඹ 07.

රජයේ නිවේදනය සංගේධනය කිරීම

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව

රාජු සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යා සේවයේ III ගෞණියට බදවා ගැනීමේ සීමිත තරග විභාගය - (2020)

"ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2, 194 හා 2020.09.18 දිනැති ගැසට් පත්‍රයෙන් ප්‍රසිද්ධියට පත්කර ඇති ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යා සේවයේ III ගෞණියට බදවා ගැනීමේ සීමිත තරග විභාගය - 2020 බදවා ගැනීමේ නිවේදනය සඳහා පහත සංගේධනයන් ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

(අ) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය 2020.12.31 වැනි දින වේ.

7(ii) අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසාන දිනට රාජු සේවා කොමිෂන් සභා වකුලේඛ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඩුවමක් ලබා නොතිබිය යුතුය.

7(iv). අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසාන දිනට තනතුරට බදවා ගැනීමට අවශ්‍ය සියලු සුදුසුකම් සහ කොන්දේසි සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

දුනටමත් අයදුම්කර ඇති අයදුම්කරුවන් මෙම සංගේධනය හේතුවෙන් නැවතන් අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම අවශ්‍ය නොවේ.

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

පේ. පේ. රත්නසිරි,  
ලේකම්,

රාජු සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.

දෙසැම්බර් මස 01 වැනි දින.

12-277

රජයේ නිවේදනය සංගේධනය කිරීම

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව

රාජු සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යා සේවයේ III ගෞණියට බදවා ගැනීමේ විවෘත තරග විභාගය - 2019 (2020)

"ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2,194 හා 2020.09.18 දිනැති ගැසට් පත්‍රයෙන් ප්‍රසිද්ධියට පත්කර ඇති ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යා සේවයේ III ගෞණියට බදවා ගැනීමේ විවෘත තරග විභාගය - (2019)2020 බදවා ගැනීමේ නිවේදනය සඳහා පහත සංගේධනයන් ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

(අ) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය 2020.12.31 වැනි දින වේ.

8(iii) අයදුම්කරුවන් 2020.10.19 දිනට උපරිම වයස් සිමාව ඉක්මවා නොමැති විය යුතු අතර, අයදුම්පත් කැදවනු ලබන අවසාන දිනට මෙම නිවේදනයේ සඳහන් සෙසු සියලු සුදුසුකම් සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

දුනටමත් අයදුම්කර ඇති අයදුම්කරුවන් මෙම සංගේධනය හේතුවෙන් නැවතන් අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම අවශ්‍ය නොවේ.

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

පේ. පේ. රත්නසිරි,  
ලේකම්,

රාජු සේවා, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.

2020 දෙසැම්බර් මස 01 වැනි දින.

12-276

## ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

### දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරනු ලබන

### සංශෝධිත ගාස්තු

2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට

(සැම සිකුරාදා දිනයන්හි ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ.)

1. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් එහෙතුළු ප්‍රකාශනය සඳහා ගාස්තුවල වගකීම විටය.
2. පොදුගලික පළකරන්නන්ගේ සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන ඒ සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ ගාස්තුවලත් සමග කොළඹ 08, පොරුලු, ශ්‍රී ලංකා රජයේ මුදුන දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුනාලයයිපතිව තැපැලෙන් එවිට හෝ ගෙනැවිත් භාරිමට ප්‍රථම.
3. කාර්යාල වේලාවන් පෙරවරු 8.30 සිට පස්වරු 4.15 දක්වා වේ.
4. මුදල් ගෙනදෙනු කරනු ලබන්නේ පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 3.00 දක්වා බව පැලකිය යුතු යි.
5. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා ගාස්තුවලත් තැපැලන් එවන විට ඒ සමග ම අයවිසු යුතු ගාස්තුවලත් සඳහා මුදල් ඇතුළුමක් හෝ වෙන් පතක් තැපැලු ඇතුළුමක් රජයේ මුදුනාලයයිපතිව එවිය යුතු ය. මුදල් ඇතුළුම් වෙනත කාර්යාලය පොරුලු තැපැලු කාර්යාලය වේ.
6. ප්‍රමාදය සහ දෙප්ස් වළක්වා ගැන්ම සඳහා එහෙතුළු ප්‍රකාශනයන් තැපැලන් එවන විට ඒ සමග ම එවිය යුතු ය. අන් අකුරුන් උපු කිසිම නිවේදනයක් හාරගනු නොලැබේ.
7. සැම අත්සනකට ම යටත් අකුරු වෙන්කොට පැහැදිලිව අත්සන් අකුරු උපු කිසිම යුතු ය.
8. වෙළෙඳ ප්‍රවාරක කටයුතු සඳහා දැන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරන දැන්වීම් පළ කරනු නොලැබේ.
9. උසට්ටේ අනෙකුත් යටත් නිකුත් කළා යැයි හැරගන ප්‍රකාශන, සුප්‍රිම් උසට්ටේ නිතිද්වරයකුගේ අනුමැතිය හෝ අත්සන නොමැතිව ප්‍රකාශනය සඳහා ගාස්තුව නොලැබේ.
10. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරන ගාස්තු මෙසේ ය :-

රු. ඩ.

අගලකට හෝ ඉන් අවබුදු	...	...	...	...	137 0
වැඩිවන සැම අගලකට හෝ ඉන් කොටසකට	...	...	...	...	137 0
තනි තීරුවකට හෝ ගැසට් පිවුවකින් අධිකට	...	...	...	...	1,300 0
තිරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ ගැසට් පිවුවකට	...	...	...	...	2,600 0

(අගලල් සැම කොටසකට ම සම්පූර්ණ අගලකට අය කරනු ලබන ගාස්තුව අය කරනු ලැබේ.)

11. සැම සිකුරාදා දිනකට ම ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ. ප්‍රකාශන නිවාඩු දින අතරට පැමිණෙන සැම සහිතය දී ම පළ කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
12. සැම මාරුක ම මුදල සහිත ගැසට් පිවුවකින් ප්‍රකාශනයන් කොළඹ 08, රජයේ මුදුනාලයයිපතිව ලැබෙන සේ එවිය යුතු යි.
13. ගැසට් පත්‍රය නොලැබීම, ප්‍රමාද වී ලැබීම සහ උපිනය වෙනස් කිරීම් ආදිය කොළඹ 08, රජයේ මුදුන දෙපාර්තමේන්තුවේ, මුදුනාලයයිපතිව දැනුම් දිය යුතු ය.
14. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට ත්‍රියාත්මකවන සංශෝධිත දායක ගාස්තුව :-

### ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය - (වාර්ෂික දායක මුදල සහ තැපැල් ගාස්තුව)

වාර්ෂික දායක මුදල තැපැල් ගාස්තුව  
රු. ඩ. රු. ඩ.

I වැනි කොටස :

I වැනි ජේදය ...	...	...	...	...	4,160 0	9,340 0
II වැනි ජේදය (පළ කිරීම්, ඇතැම් ප්‍රකාශනයන් සහ විභාග ආදිය) ...	...	...	...	...	580 0	950 0
III වැනි ජේදය (වෙළඳ ලකුණු හා ජේට්න්ට් බැලපත ආදිය) ...	...	...	...	...	405 0	750 0
I වැනි කොටස සම්පූර්ණයෙන් (I, II සහ III ජේද තුන ම ඇතුළත් ව) ...	...	...	...	...	890 0	2,500 0
II වැනි කොටස (සිංහල) ...	...	...	...	...	860 0	450 0
III වැනි කොටස (ඉඩම්) ...	...	...	...	...	260 0	275 0
IV වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සහා දැන්වීම්) ...	...	...	...	...	2,080 0	4,360 0
V වැනි කොටස (මැනීන් ගෙන යුතුම් අවසර සහ පෙන් නාමාවලිය) ...	...	...	...	...	1,300 0	3,640 0
VI වැනි කොටස (ප්‍රිංසිපිලිකයින්ගේ හා උපදේශකවරුන්ගේ නාමාවලිය) ...	...	...	...	...	780 0	1,250 0
අනි විශේෂ අවසානයේ තීම්වන සේ දායක ගාස්තු හාරගනුයේ දොලොජ් මාසයකට නොඅඩු කාලයීමාවකට පමණ ය. )	...	...	...	...	5,145 0	5,520 0

\* තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු (පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්)

පිටපතක මිල තැපැල් ගාස්තුව

I වැනි කොටස :

I වැනි ජේදය ...	...	...	...	...	40 0	60 0
II වැනි ජේදය (පළ කිරීම්, ඇතැම් ප්‍රකාශනයන් සහ විභාග ආදිය) ...	...	...	...	...	25 0	60 0
III වැනි ජේදය ...	...	...	...	...	15 0	60 0
I වැනි කොටස සම්පූර්ණයෙන් (I, II සහ III ජේද තුන ම ඇතුළත් ව) ...	...	...	...	...	80 0	120 0
II වැනි කොටස ...	...	...	...	...	12 0	60 0
III වැනි කොටස ...	...	...	...	...	12 0	60 0
IV වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සහා දැන්වීම්) ...	...	...	...	...	23 0	60 0
V වැනි කොටස ...	...	...	...	...	123 0	60 0
VI වැනි කොටස ...	...	...	...	...	87 0	60 0

\* කොළඹ 05, පොල්සේන්ගොඩ, කිරුලපන මාවත්, අංක 163 හි පිහිටි රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාලයයෙන් තනි පිටපත් මිල දී ගත හැක.

## ගැසට් පත්‍රය පල කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සතිපතා මුද්‍රණය වන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය සාමාන්‍යයෙන් සිකුරාදා දිනවල පල කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට ප්‍රථම වැඩ කරන දිනයේ ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා නිවේදන හාරගන්නා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන නිවාඩු දින ගණන අනුව වෙනත් වනු ඇත.

එම එම ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පල කර ඇති උපමේෂණයේ දැක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙන සියලුම දැන්වීම් එය එවු අය වෙත තැපැලෙන් ආපසු එවනු ලැබේ. රැලිග ගැසට් පත්‍රයේ එය පල කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සාක්ෂිනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුද්‍රණාලය වෙත තැපැල් මිනින් එවන දැන්වීම් අප්‍රමාදව එහි ලැබීමට සැහෙන වේලාවක් දී තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා ගැසට් පත්‍රයට දැන්වීම් ඇතුළත් වෙනවා මෙන් ම එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සළකන්න.

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 සළකන්න.

### උපමේෂණය

මාසය

පල කිරීමේ දිනය

ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය හා වේලාව

### 2020 වර්ෂය

දෙසැම්බර්	2020.12.04	සිකුරාදා	2020.11.20	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2020.12.11	සිකුරාදා	2020.11.27	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2020.12.18	සිකුරාදා	2020.12.04	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2020.12.24	බහස්පතින්දා	2020.12.11	සිකුරාදා	දහවල්	12.00

### 2021 වර්ෂය

ජනවාරි	2021.01.01	සිකුරාදා	2020.12.18	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.01.08	සිකුරාදා	2020.12.24	බහස්පතින්දා	දහවල්	12.00
	2021.01.15	සිකුරාදා	2021.01.01	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.01.22	සිකුරාදා	2021.01.08	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.01.29	සිකුරාදා	2021.01.15	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
පෙබරවාරි	2021.02.05	සිකුරාදා	2021.01.22	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.02.12	සිකුරාදා	2021.01.29	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.02.19	සිකුරාදා	2021.02.05	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2021.02.25	බහස්පතින්දා	2021.02.12	සිකුරාදා	දහවල්	12.00

ගංගානි ලියනගේ,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

2020 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ 08.