

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ පුරුෂපාඩ්වීව  
පවතින ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා  
නිරික්ෂක/සන්නිවේදක (පුහුණු ග්‍රේණිය) තනතුර සඳහා  
බඳවා ගැනීම සඳහා වන විටාත තරග විභාගය - 2019

- 1.0 කාලගුණ විද්‍යා දෙපාරතමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා නිරික්ෂක/සන්නිවේදක තනතුරු පූර්පාඩු 30 සඳහා පූහුණු කිරීමේ ග්‍රෑන්යට බැඳුවා ගැනීමට පැවැත්වන විවෘත තරග විභාගය 2019 වර්ෂයේ ජුලි මස පවත්වනු ලබන අතර අයදුම්පත් භාර ගැනීමේ අවසන් දිනය 2019 වර්ෂයේ මැයි මස 06 වන දින වේ. ඒ සඳහා සූදුසුකම් ඇති ශ්‍රී ලංකා පූර්වීයන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.
  - 2.0 විභාග කොමිෂනරස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ලිඛිත පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල අනුව කුසලතාව මත සූදුසුකම් සපුරා ඇති අපේක්ෂකයන් ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ

විද්‍යා නිරික්ෂක/සන්නිවේදක ලෙස වසර 02 පුහුණු කාලයක් සඳහා බදවා ගනු ලැබේ. එම පුහුණුව අවසානයේ පෙනී සිටිය යුතු යෝගාතා පරික්ෂණයෙන් සමත් වන නිලධාරීන් ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා නිරික්ෂක/සන්නිවේදක III ගෞණියට පත් කරනු ලැබේ. එම තනතුර ස්ථීර හා විශ්‍රාම වැළැඳූ සහිතය. වසර 3ක පරිවාසක කාලයකට යටත් වේ.

3.0 සේවයෙහි නියුත්ත කරවීමේ පොදු නියමයන් හා කොන්දේසි :

3.1 පත් කරනු ලබන සංඛ්‍යාව හා පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය පත්වීම බලධරයා විසින් නිශ්චිත කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරුණ්පාඩු සංඛ්‍යාවක් හෝ පුරුණ්පාඩු සියලුම හෝ නොපිරවීමට පත්වීම බලධරයාට බලය ඇත.

3.2 රාජු සේවයේ පත්වීම පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලටද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී

- ජනරජයේ අංක 1930/12 සහ 2015.09.01 දින දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ පතනවා ඇති හෝ මින් මතු පනවනු ලබන හෝ සංගේධිනවලටද, ආයතන සංග්‍රහයේ හා මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහයේ විධිවිධාන වලටද අංක 1589/30 සහ 2009.02.20 වැනි දින දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සඟාවේ කාර්ය පරිපාලන රිතිවලටද යටත්ව තෝරාගතු ලබන අපේක්ෂකයෙකු සේවයේ වසර 02ක පුහුණු කිරීමේ ග්‍රෑන්ඩට බඳවා ගනු ලැබේ.
- 3.3 තෝරාගතු ලැබූ අයදුම්කරුවන් දිවයිනේ කවර පෙදෙසක වුවද සේවය කළ යුතුවේ.
- 3.4 රාජකාරී වෛලාවන් සැම විටම සාමාන්‍ය කාර්යාල වෛලාවන් තොවන අතර දිවා රාජ්‍ය දෙකෙහිම සහ සෙනෘරාද සහ ඉරිද සහ රජයේ නිවාඩු දිනයන්හි ද යෙදෙනු ඇත. කාත්‍ර ලේඛන අනුවද රාජකාරී කිරීමට සිදුවේ.
- 3.5 දෙවසරක පුහුණුව පුරුණ වශයෙන් සම්පූර්ණ කරන බවටද, දෙවසරක පුහුණුවන් පසු වසර 05ක් දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවය කරන බවටද, දෙපාර්තමේන්තුව සමඟ ගිවිසුමකට එළඹිය යුතු අතර, ඔහු/ඇය පුහුණුව ආරම්භක දිනයෙන් පසු පුහුණුව හැර ගියහොත් හෝ ගිවිසුම්ගත කාලය දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවය කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් පුහුණුව සඳහා රජයට වැයුම් මුදලද, රු.250,000 ක වලංගු මුදලක්ද ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයට ගෙවන බවටද දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පිළිගන්නා වූ ඇපෙකුරුවන් දෙදෙනෙකුගේ සහතික්වීම සහිතව
- ඛුව I
- | තනතුර                 | මාසික දීමනාව                 |                             |                             |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|                       | 2019.01.01.<br>දින සිට (රු.) | 2020.01.01<br>දින සිට (රු.) | 2021.01.01<br>දින සිට (රු.) |
| තාක්ෂණ සේවයේ<br>1 වසර | 21,532/-                     | 24,336/-                    | 27,140/-                    |
| 2 වසර                 | 21,770/-                     | 24,605/-                    | 27,440/-                    |
- ඛුව II
- | තනතුර                 | ගැලපුම් දීමනාව               |                             |                             |
|-----------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|                       | 2019.01.01.<br>දින සිට (රු.) | 2020.01.01<br>දින සිට (රු.) | 2021.01.01<br>දින සිට (රු.) |
| තාක්ෂණ සේවයේ<br>1 වසර | 4,306/-                      | 1,502/-                     | -                           |
| 2 වසර                 | 4,235/-                      | 1,400/-                     | -                           |
- 2016.02.25 දිනැති අංක 03/2016 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේයට අනුව ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා නිරික්ෂක/සන්නිවේදක III, II හා I ග්‍රෑන්ඩට අදාළ මාසික වැටුප් පරිමාණය රු.31,040-10x 445-11x660-10x730-10x750 රු.57,550 (MN 3-2016) වේ.

බැඳුම්කරයක් පුහුණුව ආරම්භ කිරීමට පෙර ලියා අත්සන් කළ යුතුය.

3.6 රාජ්‍ය හාජාව තොවන හාජා මාධ්‍යකින් බඳවා ගත් නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය තුළදී රාජ්‍ය හාජා පරීක්ෂණයෙන් සමත්විය යුතුය. නියමිත කාලය තුළ මෙම පරීක්ෂණයෙන් සමත් වීමට අපොහොසත් වීම රේග වැටුප් වර්ධක විල්මනය වීමට හේතු වනු ඇත.

3.7 ස්ථිර පත්වීමේ දින සිට වසර 05ක් ඇතුළත රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේද අංක 1/2014 හි දැක්වෙන පරිදි තම තහතුරට අදාළ වන මට්ටමේ දෙවන රාජ්‍ය හාජා ප්‍රවීනතාව ලබාගත යුතු වේ. අදාළ කාලය තුළ එම ප්‍රවීනතාව ලබාගැනීමට අපොහොසත් වුවහොත් එම ප්‍රවීනතාව ලබා ගන්නා තුරු වැටුප් වර්ධක නතර කෙරේ.

3.8 සන්ධාන හාජාව වන ඉංග්‍රීසි හාජාව පිළිබඳ අ.පො.ස. (සා.පොල) මට්ටමේ ප්‍රවීනතාවයක් III ග්‍රෑන්ඩයේ වසර 05ක් ඉක්මවීමට පෙර ලබාගත යුතුය.

#### 4.0 වැටුප් ක්‍රමය :

4.1 වැටුප් 02ක පුහුණු කාලය තුළ පුහුණු වන ග්‍රෑන්ඩයේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා නිරික්ෂක/සන්නිවේදක තහතුර සඳහා 2016.02.25 දිනැති අංක 03/2016 දරන රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේදයේ උපලේඛන V අනුව මාසික දීමනා හා ගැලපුම් දීමනා පහත පරිදි ගෙවනු ලැබේ.

5.0 සුදුසුකම්-ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා ත්‍රිත්ව්‍යක / සන්නිවේදක පුහුණු කිරීමේ ගුණයට බඳවා ගැනීම සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම් අදාළ වේ. :-

5.1 ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය.

5.2 අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනයට වයස අවුරුදු 18ට නොඅඩු හා අවුරුදු 30ට නොවැඩී විය යුතුය. (එම් අනුව 2001.05.06 දිනට හෝ එම පෙර හා 1989.05.06 දිනට හෝ එම පසු උපන් දිනය යෙදී ඇති අයට පමණක් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ඇත.)

5.3 විධිඵල විරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.

5.4 සැම අපේක්ෂකයෙකුම ශ්‍රී ලංකාවේ විනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමත් තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීමත් ප්‍රමාණවත් කාරිරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුත්ත විය යුතුය.

5.5 පහත සඳහන් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සාමාර්ථය සහිතව එකවර විෂයයක් (06)කින් අ.පො.ස. (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම.

(ආ) විෂයයක් 03කින් අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගය එකවර සමත්ව තිබීම. විෂයය සංයුතිය පහත එක් ආකාරයකට විය යුතුය.

(1) හොඟික විද්‍යාව, ගුද්ධ ගණිතය සහ ව්‍යවහාරික ගණිතය

(2) හොඟික විද්‍යාව සමග

(i) ගුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික/සංයුත්ත ගණිතය යන විෂයයන්ගෙන් එකක්,

හෝ

(ii) රසායන විද්‍යාව/කෘෂි විද්‍යාව/තොරතුරු තාක්ෂණය/පරිගණක විද්‍යාව යන විෂයයන්ගෙන් එකක්.

සටහන : සැම අයදුම්කරුවෙකුම තනතුරට අදාළ සුදුසුකම් අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනයට හෝ එම පෙර සම්පූර්ණ කර තිබීම අනිවාර්ය වේ.

#### 6.0 විභාග පරිපාටිය :

6.1 මෙම විභාගය කොළඹ නගරයේ පිහිටුවනු ලබන විභාග මධ්‍යස්ථානවලදී පමණක් පැවැත්වෙන අතර, එය සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන්ගෙන් පැවැත්වේ. අයදුම්කරුවෙකු තමාට අදාළ එක් මාධ්‍යයක් තොරා ගත යුතු අතර විභාගයට තියෙන සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රය විභාගයෙහි පිහිටුවෙන් පැවැත්වේ.

සඳහා එම මාධ්‍යයන් ම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය. ඉල්ලුම් කරන මාධ්‍ය පුහුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. විභාගය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින් යුත්ත වේ.

	ලකුණු	කාලය
බුද්ධ පරික්ෂණය	100	පැය 01
විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික	100	පැය 02

#### 6.2 ප්‍රශ්න පත්‍රය විෂය නිර්දේශය :

##### I. බුද්ධ පරික්ෂණය :

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය අපේක්ෂකක්යාගේ සිනිමේ තර෕කානුකළතාවයත්, මුහුගේ විශ්ලේෂණ තත්ත්වයත්, තිරණය කිරීමේ ගක්තියන් විනිශ්චය කිරීම සඳහා වන බහුවරණ හා කෙටි පිළිතුරු සැපයිමේ මාදිලුවේ ප්‍රශ්න 50කින් යුත්ත වන අතර ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.

##### II. විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික ප්‍රශ්න පත්‍රය:

හොඟික විද්‍යාව විෂය ආශ්‍රිත අ.පො.ස. (උ. පෙළ) විභාග මවිම හා එම දක්වා වූ යාන්ත්‍රණ විද්‍යාව, එකක හා මාන, පදාර්ථයේ ගුණ, ක්ම්පන හා තරුණ, තාපය සහ විෂ්වාසය යන විෂයය දැනුම තියුවය කෙරෙන ප්‍රශ්නවලින් යුත්ත වන අතර ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.

6.3 පත්වීම් ලැබීමට සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන්කර ඇති ලකුණු වලින් යටත් පිරිසෙසින් සියයට හතලිහක් (40%) අපේක්ෂකයින් විසින් ලබා ගත යුතු අතර, තරග විභාගය සඳහා වෙන් කොට ඇති පුර්ජ්‍යාවූ ගණන සපුරාලන පරිදි ප්‍රතිඵල වල කුසලතා අනුමිලිවෙළ අනුව බඳවා ගනු ලැබේ. (සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී මුළුක සුදුසුකම් සහාය කළ නොහැකි වන අයදුම්කරුවන් විභාගයේදී තියෙන කුසලතා මවිම ලබා සිටියද බඳවා ගනු නොලැබේ.)

6.4 ටිභාග ප්‍රතිඵල - අයදුම්කරුවන් වෙන විභාග ප්‍රතිඵල දැනුම් දීම විභාග කොමිසරිස් ජනරාල් විසින් තැපැල් මගින් හෝ [www.results.exams.gov.lk](http://www.results.exams.gov.lk) වෙති අඩවිය මගින් හෝ සිදු කෙරෙනු ඇත.

7.0 ව්‍යාපාර නොරුහි සඳහා දැනුවම් - ඉල්ලුම් පත්‍රය පිරවීමේදී ඉතා සැලකිලිමත්ව නිවැරදි තොරතුරු සැපයිය යුතුය. මෙම විභාගයේ තිතිරිති අනුව යම් අපේක්ෂකයෙකු තුළුසු බව අනාවරණය වූවහොත් විභාගයට පෙර හෝ විභාගය පැවැත්වෙදි හෝ විභාගයෙන් පුහුව හෝ විනෑම අවස්ථාවක ඔහුගේ/ඇයගේ අපේක්ෂකත්වය අවංගු කළ හැකිය.

8.0 විභාග ගාස්තුව - විභාග ගාස්තුව රු. 750කි. එම ගාස්තුව විභාග කොමිසරිස් ජනරාල්ගේ ආදායම දිරිජ 20-03-02-13 යටතේ රජයේ ආදායමට බැර වන පරිදි දිවයින් සිහිටි විනෑම තැපැල්/ලප තැපැල් කාර්යාලයක් හෝ විනෑම දිස්ත්‍රික්ක් / ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයක් වෙත මුදලින් ගෙවා

අයදුම්කරුගේ නමින් ලබා ගන්නා ලදුපත, එහි එක් දාරයක් මගින් අයදුම්පතේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවෙන ලෙස ඇල්විය යුතුය. විභාග ගාස්තුව සඳහා මූල්‍ය ඉණවුම් හෝ මූල්‍ය තාරගනු නොලබන අතර, විභාගය සඳහා ගෙවන ලද ගාස්තුව මොනම හේතුවක් නිසාවත් ආපසු ගෙවීමක් හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමක් හෝ සිදු නොලකරේ. ලදුපතේ ජායා පිටපතක් ලැබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් විය හැකිය.

#### 9.0 අයදුම්පත් :

- 9.1 අයදුම්පත් සකස් කළ යුත්තේ තමා විභාගයට පෙනී සිටින භාජා මාධ්‍යයෙන් ය.
- 9.2 සිංහලෙන් සහ දෙමෙලන් ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්පත්වල දිරිපතේ සඳහන් විභාගයේ නම එම භාජාවට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන්ද සඳහන් කළ යුතුය.
- 9.3 මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව සෙ. මී. 21 x 29 (ඒ 4) ප්‍රමාණයේ කඩ්දාසිවල දෙපැන්තම ප්‍රයෝගනවත් ගනිමින් ඉල්ලුම් පත්‍රය සකස් කර ගත යුතුය. අංක 01 සිට 04 (ඉ) දක්වා දිරිපත 01 පිටුවේ ද, අංක 05 සිට 09.3 දක්වා දිරිපත 02 පිටුවේ ද, අංක 10 සිට 15 දක්වා දිරිපත 03 පිටුවේ ද, අංක 16 සිට 17.3 දක්වා දිරිපත 04 පිටුවේ ද ඇතුළත් වන පරිදි අයදුම්පත සැකසීය යුතුය.
- 9.4 අයදුම්කරු/කාරියගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කළ යුතුය.
- 9.5 පෙනී සිටින භාජා මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට අවසර නොදෙන හේතින් නිවැරදිව සම්පූර්ණ කළ යුතුය.

#### 9.6

- I. නියමිත ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල නොවන, නියමිත දිනට පෙර විභාග ගාස්තු ගොවා නොමැති හා නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර නොමැති අසම්පූර්ණ තත්ත්වයේ පවතින අයදුම්පත් කිහිපා දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. නිසි පරිදි අයදුම්පත් සම්පූර්ණ නොකිරීමෙන් සිදු වන පාඨුව අයදුම්කරුවන් විසින් දරා ගත යුතුය. අයදුම්පතේ ජායා පිටපතක් ලැබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම්පත විභාග නිවේදනයේ දැක්වෙන අයදුම්පතට අනුකූලද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු වේ. එසේ නොවුනාත් අයදුම්පත ප්‍රතික්ෂේප විය හැක.
- II. තෝරා ගන්නා අයදුම්කරුවන් වෙත පත්වීම් නිකුත්කරනු ලබන්නේ අයදුම්පතේ සඳහන් කරනු ලබන මූලකරු සමග නමට පමණක් වන බැවින් අයදුම්පතේ සඳහන් ආදර්ශය අනුගමනය කරමින් නම නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. පත්වීම් නිකුත් කරනු ලබන අවස්ථාවේ නමෙහි සංගේධනයන් කිරීමට හෝ යම් කොටස් ඇතුළත් කිරීමට/ඉවත් කිරීමට හෝ ඉඩ දෙනු නොලැබේ.
- 9.7 ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් අයදුම්කර ඇතැයි යන පූර්ව නිගමනය මත නියමිත දිනට හෝ එදිනට පෙර හෝ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති සියලු අයදුම්කරුවන්ට තරග විභාගයට පෙනී සිටීමට විභාග කොමිෂන් ජනරාල් ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම අයදුම්කරු මෙම තත්ත්වය සඳහා සුදුසුකම්

සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස සලකනු නොලැබේ. අයදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදාවා ගැසට් නිවේදනය අනුව සුදුසුකම් තිබේදැයි පරීක්ෂා කරන අවස්ථාවේ අවකාශ සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වුවහොත් එම අයගේ විභාග අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ.

9.8 ඉල්ලුම් පත්‍ර ලද බව දන්වනු නොලැබේ. තැපැල්ලේ අස්ථාන ගත වන ඉල්ලුම්පත් සම්බන්ධව කෙරෙන කිසිදු පැමිණිල්ලක් සලකා බලනු නොලැබේ.

9.9 අයදුම්පත බහා එවන කවරයේ ව්‍යිපස ඉහළ කෙළවරේ “තාක්ෂණ සේවයේ තනතුරුවලට බඳවා ගැනීම - කාලුණු විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව” යනුවෙන් පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

9.10 සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2019.05.06 වැනි දින හෝ රේට පෙර පහත දැක්වෙන ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැල්ලන් එවිය යුතුය.

විභාග කොමිෂන් ජනරාල්,  
සංවිධාන (ආයතනික හා විශේෂ විභාග) ගාංචි  
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
තැ. පෙ. 1503  
කොළඹ

9.11 දැනට රාජ්‍ය සේවයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ නිශ්චු ඉල්ලුම්කරුවන් අයදුම්පත් කම දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන් මගින් ද, රාජ්‍ය සංස්ථා, පළාත් පාලන ආයතන ආදියේ සේවයේ නිශ්චු වුවන් සිය ආයතන ප්‍රධානීන් මගින් ද, නියමිත දිනට හෝ රේට පෙර ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ.

#### 10.0 විභාගයට පෙනී සිටීම :

10.1 අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත්කළ වහාම ඒව සඳහන් කරමින් ප්‍රවේශපත් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 2ක් හෝ 3ක් ගතවූ පසුවත් ප්‍රවේශපත් වෙනාලුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. එහිදී ඔබ වෙත තබා ගත් අයදුම්පතේ පිටපත, විභාග ගාස්තු වෙවීමෙන් ලද කුවිතාන්සියේ පිටපත හා ඉල්ලුම්පත් තැපැල්ලන් යොමු කිරීමේදී ලියාපදිංචි කරන ලද කුවිතාන්සිය ද අතැතිව විභාගයේ නම, අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික භැදුණුම්පත් අංකය හා ලිපිනය සඳහන් කරමින් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවෙන් විමසන ලෙස දන්වන අතර, කොළඹින් බැහැර ප්‍රදේශයක අයදුම්කරුවෙකු නම්, ගැක්ස් මගින් ප්‍රවේශ පත්‍රයේ පිටපතක් ලබා ගැනීම සඳහා ඔබගේ ගැක්ස් අංකයද හා ඉහත ඔබගේ විස්තර ඇතුළත් ඉල්ලීම් ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැක්ස් අංකය වෙත යොමු කරමින් විමසා සිටීම ද වඩාත් ප්‍රතිඵල්‍යායි වනු ඇත.

සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතෙහි හා මූල්‍ය ගැසට් ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතේ ජායා පිටපත් ලැබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

- 10.2 අපේක්ෂකයෙකුට විහාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම ඔහු හෝ ඇය විහාගයට ඉදිරිපත් වීමට හෝ තනතුර සඳහා පූදුස්කම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකිය යුතුය.
- 10.3 අයදුම්පතෙන් ද විහාගය සඳහා වන ප්‍රවේශ පත්‍රයේද අයදුම්කරුටේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතුය. කිසියම් ආයතනයකින් විහාගයට ඉල්ලම් කරන අයදුම්කරුවකු තම අත්සන ආයතන ප්‍රධානීය හෝ ඔහු විසින් බලය පවතන නිලධාරියෙකු ලබා ද එසේ නොවන අයදුම්කරුවකු තම අත්සන රජයේ පාසලක ප්‍රධානීයෙකු/ විශාලික නිලධාරියෙකු, කොට්ඨාසයේ ග්‍රාම නිලධාරිවරයෙකු, සාම්දාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු, දිවිරුම් කොමසාරිස්වරයෙකු, තීතියුවරයෙකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයෙකු, තීවිද හමුදාවේ අධිකාරීන් නිලධාරියෙකු, රජයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ ස්ථීර මාණ්ඩලික ග්‍රේණියක නිලධාරියෙකු හෝ බොද්ධ විහාරස්ථානයක විහාරයේපති හෝ නායක ස්වාමීන්වහන්සේ නමක් හෝ අනු ආගමික පූජ්‍ය ස්ථානයක් හාර පූජ්‍ය පක්ෂයේ සැලකිය යුතු තත්ත්වයක් දරන අයෙකු හෝ ලබා සහතික කරවා ගත යුතුය. තමාට තීවිම කර ඇති විහාග මධ්‍යස්ථානයේදී විහාගයට පෙනී සිටිය යුතු අතර එසේ පෙනී සිටින පළමු අවස්ථාවේදීම විහාග ගාලාධීපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එසේ ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් නොකරන අයදුම්කරුවකුට විහාගයට පෙනී සිටිමට අවසර නොලැබේනු ඇතු.
- 11.0 අපේක්ෂකයින්ගේ අනන්‍යතාව සහාය කිරීම සඳහා පහත සඳහන් ලියකියවිලිවලින් එකක් විහාග ගාලාධීපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- I. ජාතික හැඳුනුම්පත,  
II. වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය,  
III. වලංගු රියුරු බලපත්‍රය.
- 12.0 විහාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරිතිවලට විහාග අපේක්ෂකයන් යටතේ චේ. එම නීතිරිති උල්ලංසනය කළ නොත් විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දිවුවමකට යටත් වීමට ඔහුට හෝ ඇයට සිදුවනු ඇතු.
- 13.0 මෙහි සඳහන් නොවන යම් කරුණක් වෙතොත්, ඒ සම්බන්ධව කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ඇතු. සියලුම අයදුම්කරුවන් මෙම ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් පොදු විහාග තීති රීති අනුව කටයුතු කිරීමට බැඳී සිටිනු ඇතු.
- 14.0 සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන්ගෙන් පළවන මෙම තීවේදනයේ හාඡා පාඨ අතර කිසියම් නොගැළපිලක් හෝ අනනුකූලතාවයක් ඇති බව පෙනී යන්නේ නම් එවැනි අවස්ථාවක සිංහල මාධ්‍යය තීවේදනයට අනුව කෙටුවනු කරනු ලැබේ.
- ඒ. කේ. කරුණානායක,  
කාලගුණ විද්‍යා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (ලු. බ.)
- 2019 මාර්තු මස 29 වැනි දින,  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව,  
අංක 383,  
බොද්ධාලේෂ මාවත,  
කොළඹ 07.

#### ආදර්ශ අයදුම්පත

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාලගුණ විද්‍යා තීරණක් / සන්නිවේදක (පුහුණු කිරීමේ ග්‍රේණිය)  
තනතුරු සඳහා බලවා ගැනීමේ විවෘත තරග විහාගය - (2019)

Open Competitive Examination for Recruitment to the Post of Meteorological Observer/ Communicator (Training Grade)  
of the Sri Lanka Technological Service in the Department of Meteorology – 2019

- විහාගයට පෙනී සිටින හාඡා මාධ්‍යය
- (කොටුව තුළ අදාළ අංකය යොදන්න)  සිංහල - 2  
දෙමළ - 3  
ඉංග්‍රීසි - 4

01. (අ) සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපීවල් අකුරෙන්) : \_\_\_\_\_.

(ලදා: HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)

(ඇ) අගට යෙදෙන නම මූලින්ද අනෙකුත් නම්වල මූලකරු පසුව යොදා නම: (ඉංග්‍රීසි කැපීවල් අකුරෙන්) : \_\_\_\_\_. (ලදා : GUNAWARDHANA, H. M. S. K.)

(ඇ) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/ දෙමළෙන්) : \_\_\_\_\_.

02. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

03. සේනි/පුරුෂ භාවය පුරුෂ - 0  (කොටුව තුළ අදාළ අංකය යොදන්න) සේනි - 1

04. සැවීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමොලෙන්) :\_\_\_\_\_.


(මෙම ලිපිනයට ප්‍රවේශ පත්‍ර තැපැල් කරනු ඇත)

(q) ස්ථීර පදිංචි දිස්ත්‍රික්කය :\_\_\_\_\_.

(ຊ) පාදේකිය ලේකම් කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_.

(୭) ଲବହେ ଦ୍ୱାରକାରୀଙ୍କ ଅଂକିତ ପରିମା ହିଁ : \_\_\_\_\_.

ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ କାଳିକା ପାତ୍ନୀ

05. (அ) ஒப்பந் தீநய : அவிரத்தி : 

--	--	--	--

 மாசய : 

--	--

 தீநய : 

--	--

(ა) 2019.05.06 ვන ძინატ ვეც : ამურძე :  მაცხოველი :  დინი :

06. විවාහක/අවිවාහක බව  
(කොටුව තුළ අදාළ අංකය යොදන්න)

අවිවාහක - 2

## 07. ഫനവർഗ്ഗയ് :

සිංහල - 1, ද්‍රව්‍ය ත්‍රිත්‍ය - 2, වෙනත් - 3

1

(කොටුව තුළ අදාළ අංකය යොදන්න)

## 08. අධ්‍යාපන සිදුස්කම් :

(എ) ആ.പേരാ.സി. (സാ.പേരല) വിഹാഗയെ :

ପାଲମ୍ବିତନ ବର :  
ବରତ୍ତୟ : \_\_\_\_\_.

දෙවන වර :  
වර්ෂය : \_\_\_\_\_.  
විභාග අංකය : \_\_\_\_\_.

(අ) අ.පො.ස. (උ. පෙළ) විභාගය :

වර්ෂය : \_\_\_\_\_.

විභාග අංකය : \_\_\_\_\_.

අනු අංකය	විෂයය	සාමාර්ථය

09. වංත්තිය සුදුසුකම්/ තාක්ෂණික සුදුසුකම් :

9.1 ලබා ඇති උපාධිය / ඩිජ්ලේල්මාව : \_\_\_\_\_.

9.2 අදාළ උපාධිය / ඩිජ්ලේල්මාව පිරිනමනු ලැබූ ආයතනයේ නම : \_\_\_\_\_.

9.3 අදාළ උපාධිය / ඩිජ්ලේල්මාව වලංගු වන දිනය : \_\_\_\_\_.

10. වෙනත් සුදුසුකම් :

.....

.....

.....

.....

11. මබ කිසියම් වරදක් සඳහා උපාධියකින් දැඩුවම් ලබා හෝ දැනට මබට එරෙහිව සිදු කෙරෙමින් පවතින අධිකරණ ක්‍රියාමාර්ගයක් පවතීද? ඔවුන් / නැත

11.1 ඔවුන් විස්තර සඳහන් කරන්න :

.....

.....

12. අයදුම්කරු දැනට රඟයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ රකියාවක් කරන්නේ නම් තනතුරේ නම, සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවේ නම සහ ලිපිනය :

.....

.....

13. අයදුම්කරු මීට පෙර රඟයේ/ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ රකියාවක් කර ඉවත් වී සිටින අයෙක් නම් එසේ ඉවත් වීමට හේතුව

.....

.....

14. විභාග ගාස්තු ගෙවීම පිළිබඳ තොරතුරු

14.1 විභාග ගාස්තු ගෙවූ තැපැල් / උප තැපැල් කාර්යාලය .....

14.2 රිසිටිපත් අංකය .....

14.3 මුදල් ගෙවූ දිනය .....

මුදල් ගෙවූ ලදුපත නොගැලවෙන සේ අලවන්න.  
ලදුපතක් ජායා පිටපතක් ලැය තබා ගන්න

## 15. අයදුම්කරුගේ සහතිකය :

- (අ) මෙම අයදුම්පත් මා විසින් සපයා ඇති තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බව ප්‍රකාශ කර සිටිමි.
- (ආ) මා විසින් කරනු ලැබ ඇති මෙම ප්‍රකාශය අසත්‍ය බව ඔව්පූ වුවහොත් මා සේවය බඳවා ගැනීමට තුෂ්පූස්සේසුකු වන බව හා පත්‍රීම ලැබේමෙන් පසු එසේ ඔව්පූ වුවහොත් සේවයෙන් පහ කරනු ලැබීමට යටත් වන බව දැන සිටිමි.
- (ඇ) රු.750ක් ගෙවා ලබා ගත් ලදුපත අදාළ ස්ථානයේ අලවා ඇත.
- (ඇ) තවද ව්‍යායා පාවැත්මීම හා ප්‍රතිඵල නිකත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ව්‍යාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීති රිති වලට මම යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.
- (ඉ) මෙහි සඳහන් කිසිදු තොරතුරක් පසුව වෙනස් තොකරමි.

\_\_\_\_\_  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :\_\_\_\_\_.

## 16. අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම :

මෙම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන ..... නමැති අය මා පොද්ගලිකව දන්නා හඳුනන බවත්, ඔහු/ඇය ..... දින මා ඉදිරිපිටි ඉහත 15 ජේදය යටත් අත්සන තබන ලද බවත් සහතික කරමි. තවද ඔහු/ඇය විසින් නියමිත ව්‍යාග ගාස්තුව ගෙවා රේට අදාළ ලදුපත අලවා ඇති බවද සහතික කරමි.

\_\_\_\_\_  
සහතික කරන්නාගේ අත්සන.

දිනය :\_\_\_\_\_.

සහතික කරන්නාගේ නම :\_\_\_\_\_.

තනතුර :\_\_\_\_\_.

ලිපිනය :\_\_\_\_\_.

(තිල මූදාවෙන් සනාථ කරන්න)

## 17. දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ නිර්දේශය.- (රාජ්‍ය/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුත අයදුම්කරුවන් සඳහා පමණි)

- 17.1 ඉහත තොරතුරු සඳහන් ..... මහතා/මහත්මිය/මෙමත්වීය ..... මහතා/මහත්මිය/මෙමත්වීය .....  
කාර්යාලයේ සේවය කරන බවද ඔහු/ඇය ..... දින සිට ..... තනතුරක සේවය කර බවද සහතික කරමි.
- 17.2 නිලධාරියාගේ පොද්ගලික ලිපිගොනුව අනුව, අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට පූර්වාසන්න වසර පහ තුළ වැඩ, හැසිරීම, පැමිණීම සතුවුදායකය / අසතුවුදායකය.  
සියලු වැටුප් වර්ධක උපයාගෙන ඇති / නැති.  
කිසිදු විනය දැඩිවමකට ලක්ව නැති/ඇති.  
(විනය දැඩිවමකට ලක්ව තිබේ නම් තොරතුරු සඳහන් කරන්න)
- .....  
.....  
.....

17.3 ඉල්පුම් කරනු ලබන තනතුරට තොරතුනු ලැබුවහොත් වර්තමාන තනතුරීන් මෙම නිලධාරියා මූදා හැරිය හැකිය/නොහැකිය.

\_\_\_\_\_  
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන,  
තිලමූදාව.

දිනය :\_\_\_\_\_.