

## සය. ගෝධින දැන්වීම

ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තහවුරු පුරුෂ්‍යා පිරවීම

ඒ අනුව සය ගෝධිත දැන්වීම පහත පරිදි ලේ.

අංශදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය  
කාලගෙණු විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තහවුරු පුරුෂාධි පිරවීම

අභියක්ෂ ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ අධික්ෂණය යටතේ ඇති කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් තනතුරේ පූර්ණාක්ෂීව සඳහා කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු පහත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන ලද නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

## 01. සපුරාලිය යුතු සිදුසිකම්

- (I) විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්ව විද්‍යාලයකින් හෝ උපාධ ප්‍රදානය කිරීමේ ආයතනයක් වශයෙන් විශ්ව විද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගෙන ඇති ආයතනයකින් ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පෑවාත් උපාධියක් ලබා තිබේ.

(II) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ පළමු ගෞණියේ වසර 05 ක සත්‍යාචාර සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ හා පළමු ගෞණියට උසස් කිරීමෙන් පසු වැටුප් වර්ධක 05ක් උපයාගෙන තිබේ.

(III) ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ වසර 18 කට නොඅඩු සත්‍යාචාර සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.

(IV) පුරවාසන්න වසර 05 තුළ වාර්ෂික කාර්ය සාධනය සත්‍යාචාර හෝ ඉහළ මට්ටමක පැවතීම.

(V) පුරවාසන්න වසර 05 තුළ සත්‍යාචාර සේවා කාලයක් තිබේ හා විනායානුකූල දූෂ්චරණය ලැබා තිබේ.

මෙම නිවේදනයේ අවසානයේ පළකර ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට A4 ප්‍රමාණයේ කඩිදායියක දෙපැත්ත මෙම නිවේදනයේ අවසානයේ පළකර ඇති ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුකූලව උග්‍රීතිය සහිතව භාවිතා කෙටි නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් රේඛිය අමාත්‍යාංශ ලේකම්ගේ නිර්දේශය සහිතව ලේකම්, රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය, නිදහස් වතුරුගුය, කොළඹ 07 යන ලිපිනයට 2019.05.31 දිනට නො එදිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලන් එවිය යුතුය.

02. සිටහන

- (I) ඉල්ලුම් පත්‍රය හෝ ඒ හා සම්බන්ධ ලිපියක් තැපෑලේදී නැතිවූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි සලකා බලනු නොලැබේ.

(II) සැම අයුරකින්ම සම්පූර්ණ නොවන අයදුම්පත් හා නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

- (III) ඉහත සියලු ජේවල සඳහන් සුදුසුකම් සියල්ල සපුරා බවට, මූල් ලියවිලි සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- (IV) අධිකරණයේ පැවැත්වෙන නඩු විභාගයකින් වූදිතයින් / වැරදිකරුවන් වී සිටින හෝ විනයානුකුල දැඩුවම ලබා ඇති, වෝදනා පත්‍ර නිකුත් කර ඇති නිලධාරීන් මේ සඳහා ඉල්ලුම් තොකල යුතුය.
- (V) අයදුම්පත් කැදුවීමේ අවසන් දිනට, තනතුරට බද්ධාගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම සුදුසුකම් සෑම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

### 03. වැටුප් පරිමාණය

2016.02.25 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රලේඛ අංක 03/2016 ප්‍රකාරව, ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයට අදාළ වැටුප් පරිමාණය (මාසික) රු. 88,000-12x2,700-120,400/- ක් වන අතර, උසස්වීම් දින සිට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ විශේෂ ශේෂීයට අයත් රු. 88,000/- ක (මාසික) ආරම්භක වැටුප් පියවරේ පිහිටුවනු ලැබේ.

### 04. ලකුණු ලබා දීමේ පරිපාලනය (අමුණුම 01)

### 05. බද්ධාගැනීමේ ක්‍රමය

අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට භාජනය කර එහි ප්‍රතිඵල මත සුදුසු නිලධාරීයෙකු අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරනු ලැබේ.

ජේ.ජේ.රත්නසිරි  
ලේකම්  
රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය  
අමාත්‍යාංශය

2019.05 මස.03.වැනි දින

රාජ්‍ය පරිපාලන හා ආපදා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය  
නිදහස් වතුරුගුය  
කොළඹ 07

କୁଳାଳ ପାତ୍ର

**කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් කන්තුර සඳහා ඉල්ලුම් කිරීම**

## 01. නිලධාරීයා සම්බන්ධ තොරතුරු

- |       |  |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|-------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| i.    | සම්පූර්ණ නම(ඉංග්‍රීසියෙන්):.....                             |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|       | <b>(ලදා: HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)</b> |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
| ii.   | මුලකුරු සමහ නම(ඉංග්‍රීසියෙන්):.....                          |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|       | <b>(ලදා :- GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)</b>                       |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
| iii.  | සම්පූර්ණ නම(සිංහලලෙන්) :.....                                |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
| iv.   | උපන් දිනය: වර්ෂය   | <input type="text"/> | දින                  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |                      |                      |                      |
| v.    | අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස: වර්ෂය                    | <input type="text"/> | මාස                  | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | දින                  | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| vi.   | ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය:                                      | <input type="text"/> |                      |
| vii.  | සේන්/පුරුෂ භාවය:.....  |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
| viii. | සේවී ලිපිනය:.....  |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
| ix.   | දුරකථන අංකය: කාර්යාල   | <input type="text"/> |                      |                      |
|       | ජ්‍යෙෂ්ඨ   | <input type="text"/> |                      |                      |                      |
|       | නිවස   | <input type="text"/> |                      |                      |                      |
| x.    | විද්‍යුත් ලිපිනය:.....                                       |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |

## 02. කනාතුර පිළිබඳ තොරතුරු

- I. වර්තමාන සේවා ස්ථානය හා ලිපිනය:.....
  - II. දැනට දරණ තහනුර:.....
  - III. එම තහනුරට පත්වී දිනය:.....
  - IV. පලමු ගෞණියට උසස්වී දිනය:.....
  - V. පලමු ගෞණියේ සේවා කාලය:.....

### 03. ක්‍රේඩ්තියට අදාළ සුදුසුකම්

( ආචාර්ය උපාධි/පශේලාත් උපාධි)

*පරියෝගී/ප්‍රකාශණය/ලිපිය	ප්‍රසිද්ධියට පත්කළ මාධ්‍ය	වර්ෂය

\*පරියෝගී සාර්ථකය සම්මුණු පරික්ෂණ මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

#### 04. වෙනත් සුදුසුකම්

භාෂා ප්‍රවීණතාවය

භාෂාව	තහවුරු කරන ලේඛනය	ලබා ඇති සාමාර්ථය	වර්ෂය

පරිගණක සාක්ෂරතාවය

පරිගණක කුසලතාවය ලබා ඇති ක්ෂේත්‍රය	තහවුරු කරන ලේඛනය/සහතිකය	වර්ෂය

#### 05. සේවා පළපුරුද්ද

තනතුර	සේවා ස්ථානය	වර්ෂය

#### 06. උසස්වීමට අදාළ තොරතුරු

- I. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ පළමු ග්‍රෑන්ඩේ වසර 05 කට නොඅඩු සක්‍රීය සේවා කාලයක් සපුරා තිබේද?  ඇත  නැත
  - II. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාත්මක සේවයේ වසර 18කට නො අඩු සක්‍රීය සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර  ඇත  නැත තිබේද?
  - III. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට පුරුවාසන්න වසර 05 තුළසතුවුදායක හෝ ඊට ඉහළ මට්ටමේ කාර්ය සාධනයක් පෙන්වුම් කර තිබේද?  ඇත  නැත
  - IV. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට පළමු ග්‍රෑන්ඩේ උසස් කිරීමෙන් පසු වැටුප් වර්ධක 05 උපයාගෙන තිබේද?  ඇත  නැත
  - V. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට පුරුවාසන්න වසර 05 තුළ විනය දැඩිවම් ලබා තිබේද?
- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ඇත | <input type="checkbox"/> නැත |
|-----------------------------|------------------------------|

## 07. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය

ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බවත්, මා හට විරැද්ධව නොනිමි විනය පරීක්ෂණයක් නොමැති බවත්..... දින සිට | ග්‍රෑන්ඩ් උසස්වීමට අදාළ සියලු සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවත් සහතික වෙමි.

.....

නිලධාරියාගේ අත්සන

දිනය

## 08. දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ නිරද්‍යෝගය

මෙම අයදුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කරන ..... මහතා/මෙන්ඩිය/මහත්මිය මෙම අමාත්‍යංශයේ /දෙපාර්තමේන්තුවේ /ආයතනයේ..... ලෙස සේවය කරනු ලබයි. ඔහු/ඇය විසින් මෙම අයදුම් පත්‍රයේ 06 යටතේ ඉදිරිපත් කර ඇති තොරතුරු සත්‍ය හා නිවැරදි බව සහතික කරන අතර ඔහු/ඇය නිරද්‍යෝග කර ඉදිරිපත් කරමි. මෙම තනතුර සඳහා ඔහු/ ඇය තෝරා ගනු ලැබුවහෝත් මෙම ආයතනයෙන් සේවයෙන් නිදහස් කිරීමට අවශ්‍ය කටයුතු කළ හැකි/නොහැකි බව වැඩි දුරටත් දන්වමි.

නම.....

අත්සන.....

දිනය.....

නිල මුද්‍රව.....

## ඇමුණු ම 01

### ලකුණු දීමේ පරිපාලනය

#### 1. පලපුරුද්ද

(අපරිම ලකුණු 35)  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සත්‍යිය අවුරුදු 18ක සේවා කාලය හා පලමු ශේහියේ තනතුරකට පත්වී වසර 5ක සත්‍යිය හා සතුවූදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කිරීමට අමතරව සේවය කර ඇති සේවා කාලය වෙනුවෙන් වසරකට ලකුණු 05 බැහින්

#### 2. අධ්‍යාපන සුදුසුකම්

(අපරිම ලකුණු 05)  
විශේෂ ශේහියට උසස්වීමට අවශ්‍ය මූලික සුදුසුකම්ව අමතරව ලබා ඇති කාලගුණ විද්‍යා ක්ෂේත්‍රයට අදාළ  
ආචාර්ය උපාධියක් සඳහා ලකුණු 05  
පශ්චාත් උපාධියක් සඳහා ලකුණු 03  
පශ්චාත් උපාධි ඩිජ්ලෝමාවක් සඳහා 02

#### 3. පරේයේෂණ හා ප්‍රකාශන

##### a. පරේයේෂණ

- කාලගුණ විද්‍යා විෂය ක්ෂේත්‍රයට අදාළව සිදුකරන ලද පරේයේෂණ පදනම කරගනිමින් පළ කරන ලද පරේයේෂණ පත්‍රිකා  
විදේශ පරේයේෂණ ජර්නලයක පල කරනු ලැබූ එක් පරේයේෂණ පත්‍රිකාවක් වෙනුවෙන් ලකුණු 5 බැහින්
- කාලගුණ විද්‍යා විෂයයට අදාළව සිදුකරන ලද පරේයේෂණ පදනම කර ගනිමින් දේශීය පරේයේෂණ ජර්නලයක පල කරනු ලැබූ හෝ දේශීය සමුළුවකට ඉදිරිපත් කරන ලැබූ පරේයේෂණ පත්‍රිකා  
පළ කරන ලද එක් පරේයේෂණ පත්‍රිකාවක් වෙනුවෙන් ලකුණු 3 බැහින්

##### b. ප්‍රකාශන

- කාලගුණ විද්‍යා විෂයට අදාළව ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද කෘති  
එක් කෘතියක් වෙනුවෙන් ලකුණු 03 බැහින්
- දේශීය හෝ විදේශීය ප්‍රකාශනයකා/ ප්‍රවත්පතක කාලගුණ විද්‍යාව විෂයට අදාළව පළ කරනු ලැබූ  
ලිපි  
එක් ලිපියක් වෙනුවෙන් ලකුණු 01 බැහින්

#### (අපරිම ලකුණු 15)

4. දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්ය සාධනය වැඩි දියුණු කිරීමට දායක වූ නිරමාණාත්මක හා නැව්ත්පාදන හැඳුන්වාදීම  
දෙපාර්තමේන්තුවේ ගුණාත්මකභාවය, එලඟිතාවය හා කාර්ය සාධනය ඉහළ නැංවීම සඳහා අයදුමකරු විසින්  
සාර්ථකව ක්‍රියාත්මක කරන ලද කාර්යයන්  
එක් කාර්යයක් සඳහා ලකුණු 03 බැහින්

#### (අපරිම ලකුණු 15)

5. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධානියා එගයෙන් පත් වුවහොත් දෙපාර්තමේන්තුව දියුණු කිරීම  
වෙනුවෙන් ක්‍රියාත්මක කිරීමට අපේක්ෂා කරනු ලබන සැලැස්ම/වාර්තාව හා එම සැලැස්ම සම්මුඛ පරික්ෂණ  
මණ්ඩලයට පැහැදිලි කරමින් කරනු ලබන ඉදිරිපත් කිරීම  
මෙම ඉදිරිපත් කිරීම විනාඩි දහයක (10) කාලයක් තුළ පරිගණකය ආගුර කරගනිමින් ඉංග්‍රීසි බසින් සිදු කළ  
යුතුවේ.  
ඉදිරිපත් කිරීම ඇගයීම සඳහා පහත මූලික නිරණයකයන් පදනම කරගනු ඇත.

- ආයතනික අරමුණු හා දිගානුගත විම
- සම්පත් කළමනාකරණය
- අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵල ලබා ගැනීමට අනුගමනය කරනු ලබන උපාය මාර්ග/ සැලසුම්/පතිඵල  
ඇගයීම
- නිරමාණයීලිත්වය
- සන්නිවේදන කුසලතා

#### (අපරිම ලකුණු 15)

6. සම්මුඛ පරික්ෂණය  
අයදුමකරු විසින් කරනු ලැබූ ඉදිරිපත් කිරීම පදනම කර ගනිමින් සම්මුඛ පරික්ෂණ මණ්ඩලය මගින් අයදුමකරු  
සම්මුඛ පරික්ෂණයට ලක් කරනු ඇත.