

ධේවර අමාත්‍යාංශය

ධේවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ කනිෂේය ගුවන් විදුලි නිලධාරී III ගෞණීය සඳහා රාජ්‍ය / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුක්ත විශාම වැටුප් හිමි තනතුරක සේවයේ නිරත නිලධරයන් අතුරින් බදවා ගැනීමේ තරග විභාගය සඳහා රාජ්‍ය / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුක්ත විශාම වැටුප් හිමි තනතුරක සේවයේ නිරත සූදුසුකම්ලත් නිලධරයන් අතුරින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. බදවා ගැනීම තරග විභාගයක ප්‍රතිඵල මත සිදු කරන අතර එම තරග විභාගය විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් 2024 මැයි මස කොමිෂන් දී පවත්වනු ඇත.

අයදුම්පත ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ www.doenets.lk වෙබ් අඩවියේ "Our Services" යටතේ ඇති "Online Applications-Recruitment Exams" මූල්‍යෝගී පළ කර ඇති අතර අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කළ භැංකේක් මාර්ගගත කුමයට (Online) පමණි. මාර්ගගත අයදුම්පත් හාර ගැනීම 2024 පෙබරවාරි මස 02 වැනි දින පෙ.ව. 9.00ට විවෘත වේ.

අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසාන දිනය 2024 මාර්තු 01 වේ.

ධේවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ දිවයින පුරා පිහිටි වෙරළාසන්න දිස්ත්‍රික් 15 ක කනිෂේය ගුවන් විදුලි නිලධාරී තනතුරෙහි පවතින පුර්ජ්‍යාඩා 23 ක් සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා මෙම තිබේදනයේ දක්වා ඇති අවශ්‍ය සූදුසුකම් සපුරාලත දැනට රාජ්‍ය / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නියුතු සූදුසුකම්ලත් නිලධරයන්ගෙන් අයදුම්පත් මෙයින් කැඳවනු ලැබේ. මූහුදේ දී දේවර කාර්මිකයන්ට සහ දේවර යාත්‍රාවලට වන ආපදා සම්බන්ධව කටයුතු කිරීම, දිනපතා දේවර කාර්මිකයන්ට අදාළ කාලගුණ වාර්තා සැපයීම, දේවර ප්‍රාදේශීය කාර්යාලවල පණිවිධ තුවමාරු සඳහා සම්බන්ධ වීම, දේවර යාත්‍රා සමග පණිවුඩ තුවමාරුව, ඔවුන්ගේ යාත්‍රා හිමියන්ට සහ අවශ්‍ය අයට තොරතුරු ලබා දීම, තවින තාක්ෂණය මගින් විධීමත්ව දේවර කාර්මිකයන්ට තොරතුරු ලබා දීම යන රාජකාරිවලින් සමන්විත තනතුරකි. (රාජ්‍ය වැඩ මුර අනිවාර්ය වේ.)

16

1. සේවා කොන්දේසි :

රජයේ සේවයේ පත්වීම් පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාව අනුමත කර ඇති බදවා ගැනීමේ පරිපාටියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට ද යටත්ව තෝරා ගනු ලබන අංශේක්ෂකයින් කනිෂේය ගුවන් විදුලි නිලධාරී III ගෞණීයට පත්කරනු ලැබේ. මෙම තනතුර ස්ථිර ය. විශාම වැටුප් සහිත ය.

2. වැටුප් කාණ්ඩය සහ පරිමාණය :

වැටුප් කේත අංකය : MT 1 2016
වැටුප් පරිමාණය : රු.29,840- 10x300 - 11x350 - 10x560 - 10x660 -රු. 48,890/-

3. අධ්‍යාපන සූදුසුකම් :

I. සිංහල/දෙමළු/ඉංග්‍රීසි හාඡාව, ගණිතය සහ තවත් විෂයයන් දෙකකට සම්මාන සාම්රේද්‍යයන් සහිතව එක් වරක දී විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහනික පත්‍ර (භාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත් වී තිබේ;

II.

II. අධ්‍යාපන පොදු සහනික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා / ගණිත / තාක්ෂණවේදය විෂයය ධාරාවට අයත් විෂයයන් තුනකින් (03) (භාමාන්‍ය පොදු පරීක්ෂණය හැර) එකවර සමත් වී තිබේ. පැරණි විෂය නිරදේශය විෂයයන් තුනකින් (03) එකවර සමත්ව තිබේ ප්‍රමාණවත් වේ.

තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරීරික හා මානසික යෝග්‍යතාවකින් යුතු විය යුතුය.

7. වෙනත් සූදුසුකම් :

I. සැම අයදුම්කරුවකුම ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියකු විය යුතුය.

II. අයදුම්කරුවන් විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතු විය යුතුය.

III. තනතුරට බදවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය වන සූදුසුකම් අයදුම්පත් කැඳවීමේ තිබේදනයේ සඳහන් කරනු ලබන අවසන් දිනට ප්‍රථම සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතුය.

IV. අයදුම්පත් කැඳවන දිනට රාජ්‍ය/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ විශාම වැටුප් හිමි තනතුරක් දුරන්නකු විය යුතුය.

V. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහ වක්‍රීත්‍යාලය අනුකූල විනයානුකූල දූෂ්‍යවමක් ලබා නොතිබේ.

8. වයස් සීමාව :

අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය වනවිට වයස අවුරුදු 18 ව නොඅඩු සහ අවුරුදු 35 ව නොවැඩි විය යුතුය. (එම් අනුව වයස සම්බන්ධව සූදුසුකම් සපුරාලනුයේ උපන් දිනය 2006.03.01 දින හෝ ඊට පෙර හා 1989.03.01 දින හෝ ඊට පසුව යෙදී ඇත්තැම් පමණි.)

4. වෘත්තීය පුදුසුකම් :

තාත්ත්වික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගැනීමෙන් ලබන විදුලි සංදේශ හෝ ගුවන් විදුලි කටයුතු පිළිබඳ ජාතික වාත්තීය කුසලතා (N.V.Q) පහ (5) මට්ටමට අනුළත් වන්නා වූ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව හදාරා සහතික ලබා තිබේ.

5. පළපුරුදේද : අදාළ නොවේ.

6. කායික පුදුසුකම් :

සැම අපේක්ෂකයකුම ශ්‍රී ලංකාවේ මිනැම ප්‍රාදේශයක (ශ්‍රී ලංකා භූමියට අයත් දුපත් ද ඇතුළු) සේවය කිරීමටත්

10. ලිඛිත විභාගය :

III ග්‍රේණිය සඳහා

විෂයයන්	උපරිම ලක්ෂු ප්‍රමාණය	සමත් ලක්ෂු ප්‍රමාණය
1. බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40
2. සාමාන්‍ය දැනුම	100	40
3. විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරිසරය	100	40

ප්‍රශ්න පත්‍රය	විෂය නිර්දේශ
බුද්ධි පරීක්ෂණය	සංඛ්‍යානමය ගැකියාව, ගැටලු නිරාකරණය, තරකන ගක්තිය හා සාමාන්‍ය බුද්ධිය යන මාත්‍යකා යටතේ සකස් කරන ලද විෂයානුබද්ධ බහුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රයකි. සියලුම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීය යුතුය.
සාමාන්‍ය දැනුම	ශ්‍රී ලංකාවේ මෙන්ම ලේඛකයේ මූල්‍ය, ආර්ථික, වාණිජ, දේශපාලන, ජාත්‍යන්තර සබඳතා, කළමනාකරණ, විද්‍යා හා තාක්ෂණ, අධ්‍යාපන, සෞඛ්‍ය, කුඩා, පරිසර, සමාජ හා සංස්කෘතික යන ක්ෂේත්‍රයන්හි වැදගත් සිද්ධීන් ද අදාළව විශේෂයෙන් දේශීය හා විදේශීය දේවර ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ මූලික දැනුම මැන බැලීම සඳහා සකස් කරනු ලබන බහුවරණ ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු සැපයීම අපේක්ෂා කෙරේ.
විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	<p>1. රිසිවරය :</p> <p>A.M.F.M.N.M.SSB.CW අධිහෙවිරෝබයින් (Superhetrodyne) කාර්යයන් හා පාලක</p> <p>2. සම්පූෂ්ඨක - CW, AM, FM</p> <p>විකාශන සංයුෂ්ඨ හාර ගැනීම, මෙස්ස සංයුෂ්ඨ යැවීම, බලධාරික සකස් කිරීමේ අදියර, SWR-SWR මේටර් හාවිතයේ වැදගත්කම, හාමොනික් හා ව්‍යාජ විකිරණ.</p> <p>3. සම්පූෂ්ඨක මාර්ග සහ සටහන් :</p> <p>අනුනය කරන හා සමාන්තර කළ මාර්ග බාධක</p> <p>4. අන්තන :</p> <p>සිරස්, ද්විත්ව, යාමි අන්තන, අන්තන වාකිය, උසස් බලපෑම, ඉළුවිකරණය</p> <p>5. තරංග ව්‍යාප්තිය :</p> <p>අයතිකරණය, අයන ගේලයේ සේරර, සූර්යය ලප, MUF, LUF, OTF අවධි සංඛ්‍යානය, පැනුම් දුර ප්‍රමාණය, පැනුම් කළාපය, එලදායී උස, අහස් තරංග, සාපුරු තරංග හින කිරීම.</p> <p>6. පැනුවුව පුවමාරු කිරීමේ මූලිකාග :</p> <p>සයින් තරංග, තරංග කාලය, සංඛ්‍යානය, සේරිකරය, මධ්‍යපෙළුනය, පරිමාණමකය, විවිධ ප්‍රති ග්‍රහණය, බෙසිබෙල්, බැටරි නඩත්තු ප්‍රතිරෝධය, බාරිතා බලය හා ආනයිතය.</p> <p>7. මේනුම් උපකරණ :</p> <p>VOM තාප විදුලි යුතිම මේටර, කපාට වෝල්ට්‍යේ මේටරය, අවපාතික මේටරය, SWR මේටරය RF වෝල්ට්‍යේ මේටරය, මෙගර</p> <p>8. පරිපථ හා ඇමුණුම් උපකරණ :</p> <p>ව්‍යාන්සිස්ටර් ක්‍රියාකරවීමේ මූලධර්ම, ව්‍යාන්සිස්ටර් ක්ෂේත්‍රවලය, ලෝහ මික්සයිඩ් අර්ධ වාහන ව්‍යාන්සිස්ටර්, කපාට AF හා RF විකාශන යනුවල සරල පරිපථ ඇතුළුව මූලික පරිපථ කාර්යයන්, දෙශීලකය, මිශ්‍රකය, දෙශීෂකය, බල සැපයුම් සංඛ්‍යාත ගොනුකිරීම පිළිබඳ දැනුම පරීක්ෂා කෙරේ.</p>

9. බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

ලිඛිත පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත වැඩිම ලක්ෂු ලබ ගන්නා අපේක්ෂකයින් අතරින් පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාවට සමාන පිරිසක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට කැඳවා බඳවා ගනු ලැබේ.

(අ) බඳවා ගැනීමේ තරග විභාගය, සිංහල, ඉංග්‍රීසි හා දෙමළ හාඡාවෙන් පමණක් පවත්වනු ඇතේ.

(ආ) බඳවා ගැනීමේ තරග විභාගයට ඉල්ලුම්කරුවකු තමන් ඉල්ලු හාඡා මාධ්‍යයන් සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට පිළිතුරු ලිවිය යුතු අතර, ඉල්ලුම්පත්‍රයෙහි සඳහන් හාඡා මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට අපේක්ෂකයකට අවසර නොලැබේ.

11. සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය : අදාළ වේ.

12. විභාග ගැස්ත් :

විභාග ගැස්ත් රු. 600/--කි. විභාග ගැස්ත් ගෙවීමේ දී මාර්ගත පද්ධතියෙන් ලබා දෙන පහත ගැස්ත් ගෙවීමේ ක්‍රමවේද යටතේ පමණක් ගෙවීම සිදු කළ යුතුය.

- i. ඕනෑම බැංකු තුය කාචිපතක් මගින් (Any Bank Credit Card)
- ii. අත්තර්තාල ගෙවීමේ පහසුකම සහිත ඕනෑම බැංකු හර කාචිපතක් මගින් (Any Bank Debit Card with the Facility of Internet Transactions)
- iii. ලංකා බැංකු ඔන්ලයින් බැංකු කුමය (Online Banking Method of Bank of Ceylon)
- iv. ඕනෑම ලංකා බැංකු ගාබාවක් මගින් (Any Branch of the Bank of Ceylon)

18

සටහන :-

- (අ) ඉහත ක්‍රම මගින් ගෙවීමේ සිදු කරන ආකාරය පිළිබඳ උපදෙස් වෙත අඩවියේ විභාගයට අදාළ තාක්ෂණික උපදෙස් යටතේ පළ කර ඇත.
- (ආ) ගෙවීමේ ලැබුණු බවට කෙටි පණිවූවයක් (SMS) මගින් හෝ විදුත් තැපැල් පණිවූවයක් මගින් හෝ දැන්වනු ලැබේ. විභාග ගැස්ත් සඳහා වන සම්පූර්ණ මුදලම ගෙවිය යුතු වන අතර විභාග ගැස්ත් අඩුවෙන් හෝ වැඩියෙන් ගෙවා ඇති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ඉහත සඳහාන් ගෙවීමේ ක්‍රම මගින් විභාග ගැස්ත් ගෙවීමේදී සිදුවන දෝෂයන් සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වග කියනු නොලැබේ.
- (ඇ) විභාගය සඳහා ගෙවන ලද මුදල කිසීම හේතුවක් නිසා ආපසු ගෙවීමක් හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරුකිරීමක් සිදු කරනු නොලැබේ.

13. ඉල්ලුම් කිරීමේ තුළය :

මාර්ගත (Online) විභාග අයදුම්පත් ඉංග්‍රීසි හාජාවෙන් පමණක් සම්පූර්ණ කළ යුතුය. අයදුම්කරු විසින් මාර්ගතව ඉදිරිපත් කරන ලද අයදුම්පත දෙපාර්තමේන්තුව විසින් භාරගන්නා ලද බව / හාර නොගන්නා බව පද්ධතියට ප්‍රවේශ වීමට හාවිත කරන ලද ජ්‍යෙම් දුරකථන අංකයට කෙටි පණිවූවයක් (SMS) මගින් හෝ විදුත් තැපැල් (E-mail) ලිපිනයට හෝ දැනුම් දෙනු ලැබේ. මාර්ගත අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමට පෙර විභාගය සඳහා අයදුම් කිරීම වෙනුවෙන් සකසා ඇති උපදෙස් ප්‍රතික්ව (Instructions) බාගත කර ගන්න. අයදුම්පත පිරවීමේදී එම උපදෙස් තරයේ පිළිපදින්න. අසම්පූර්ණ අයදුම්පත් දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

14. විභාගයට ඇතුළන් වීම සඳහා පූදුසුකම් ලැබේ :

ශැස්ටි නිවේදනයේ සඳහන් පූදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්ලුම් කර ඇතැයි යන පූර්ව නිගමනය මත නිවේදනයේ සඳහන් වයස් සීමාව තුළ වන, අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට පෙර තියෙන් විභාග ගැස්ත් වෙවා නිවැරදිව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් යොමු කොට ඇති අයදුම්කරුවන් වෙන විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ප්‍රවේශ පත් තිකුත් කරනු ඇත. අයදුම්කරුවන් වෙන ප්‍රවේශ පත් තිකුත් කළ වහාම එ බව සඳහන් කරමින් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තු වෙත අඩවියේ පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 2ක් හෝ 3ක් හෝ ගත වූ පසුවත් ප්‍රවේශ පත් වෙනුවෙනි නම් එහි සඳහන් ආකාරයට එ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වා සිටිය යුතුය.

ඡායා අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ලිපිනය, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා විභාගයේ නම සඳහන් කළ යුතු අතර එසේ විමසන අවස්ථාවේ අයදුම්කරු විසින් ලග තබාගත් අයදුම්පත් පිටපත, අතැතිව සිටිම වැදගත් වේ. කොළඹින් බැහැර අයදුම්කරුවක් නම් ගැක්ස් මගින්

ප්‍රවේශ පත්වයේ පිටපතක් ලබා ගැනීම සඳහා අයදුම්කරුගේ ගැක්ස් අංකයක් හා ඉහත දක්වා ඇති තොරතුරු ද සඳහන් කරන ලද ඉල්ලීම් ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැක්ස් අංකය වෙත යොමු කර විමසා සිටිම එලඟී වනු ඇත.

- (අ) අපේක්ෂකයකු තමාට නියම කර ඇති විභාග ගාලාවේ දී විභාගයට පෙනී සිටිය යුතු අතර, සැම අපේක්ෂකයකු ම නියමිත විභාග ගාලාවට අදාළ අත්සන සහතික කරන ලද ප්‍රවේශ පත්වය පළමුවෙන් එම ගාලාවේ දී පෙනී සිටින දින එහි ගාලාවිනිට හාර දිය යුතුය. සැම අපේක්ෂකයකුම විභාගය සම්බන්ධයෙන් අනුගමනය කළයුතු තීති මාලාවක් මෙම ගැසට් පත්වයේ මුළු පළ කර ඇත.
- (ඇ) අපේක්ෂකයකුට ප්‍රවේශ පත්වයක් තිකුත් කිරීම, ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත්වීමට සූදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකිය යුතුය.
- (ඇ) විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් නියම කරන ලද තීතිකිරීම් උල්ලාසනය කළහොත් විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දුම්වමකට යටත් වීමට ඔවුනට සිදු වනු ඇත.

15. අපේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාව :

විභාග අපේක්ෂක/අපේක්ෂිකාවන් විභාග ගාලාව තුළ දී තමන් පෙනී සිටින සැම ව්‍යෙක් සඳහා ම ගාලාධිති සැමීමකට පත්වන පරිදි ස්වභික අනන්‍යතාව සනාථ කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත දැක්වෙන ක්වර හෝ ලියවිල්ලක් හාර ගනු ලැබේ.

- I. ජාතික හැඳුනුම්පත,
- II. වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍ර,
- III. වලංගු ශ්‍රී ලංකික රියදුරු බලපත්‍ර.

එමෙන්ම විභාග අපේක්ෂකයින් අනන්‍යතාව තහවුරු කර ගත හැකි වන පරිදි මූලුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව විභාග ගාලාවට ඇතුළත් විය යුතුය. එසේ තම අනන්‍යතාව සනාථ කිරීම පතික්ෂේප කරන අයදුම්කරුවන් විභාග ගාලාවට ඇතුළන් කර නොගැනී. තව ද විභාග ගාලාවට ඇතුළත් වූ මොහොත් සිට විභාගය අවසන් වී ඉත් පිටවන තෙක් විභාග බලධාරීන්ට අයදුම්කරු හඳුනා ගත හැකි පරිදි මූලුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව සිටිය යුතුය.

16. සැලකිය යුතුය :

- අ. ඉල්ලුම් අවස්ථාවක දී ලියවිලි ඉදිරිපත් කිරීමට අපොගාසන් වන අපේක්ෂකයන්ගේ අයදුම්පත් සලකා බලනු නොලැබේ.
- ආ. විභාග අයදුම්පත් පිටපතක් අයදුම්කරු විසින් තම පෙළාගැලික ලිපිගොනුවට ඇතුළන් කිරීම සඳහා අදාළ බලධාරීන් වෙත හාරදිය යුතු අතර, සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැදිවනු ලබන අවස්ථාවේ දී

ආයතන ප්‍රධානීය විසින් සහතික කළ අයදුම්පතක් පිටපතක් සහ සේවය සනාථ කිරීමේ ලිපියක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

17. පන් කිරීම සඳහා තොරු ගැනීම :

ලිඛිත පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත වැඩිම ලක්ෂු ලබා ගන්නා අපේක්ෂකයින් අතරින් පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවට සමාන පිරිසක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට කුදාවා බලවා ගනු ලැබේ. සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලක්ෂු ලබා දෙනු නොලැබේ. තනතුරුවලට අදාළ නිලධාරීන් බලවා ගැනීමේ දී තුදෙන් පුදුසුකම්, සහතික සහ මනා සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පමණි.

18. ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම :

අදාළ ප්‍රතිඵල ලේඛනය “අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, දේවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව” වෙත හාරදීමට අමතරව විභාගයට පෙනී සිටි සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රතිඵල පොද්ගැලිකව දන්වා යැවීම හෝ www.results.exams.gov.lk වෙබ් අඩවිය මගින් නිකුත් කිරීම විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් සිදු කරනු ඇත.

19. සාවද්‍ය නොරුහුරු සැපයීම :

අපේක්ෂකයු පුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වූවහොත් විභාගයට පෙර හෝ විභාගය පවත්වන කාලයේ

දී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවක දී ඔහුගේ අපේක්ෂකයන්ටය අවලුද කිරීමට ඉඩ ඇත. අපේක්ෂකයක ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක්, ඔහු එය සාවද්‍ය බව දැන දැනම ඉදිරිපත් කර ඇති බව හෙළි වූවහොත් එසේ නැතිනම් යම් වැදගත් කරුණක් ඕනෑකමින් යටපත් කර ඇති නම් ඔහු රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට යටත් වේ. මෙම රෙගුලාසිවල සලකා නොමැති කරුණු පිළිබඳව රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව තීරණය කරන පරිදි කටයුතු කෙරෙනු ඇත.

20. සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යවලින් පළ කරනු ලබන මෙම නිවේදනය හි එක් එක් හාඡාවලින් පළකිරීමේ දී යම් නොගැලීමක් ඇති වූවහොත් සිංහල මාධ්‍යයෙන් පළ කරන ලද නිවේදනය බලාත්මක වේ.

පුසන්ත කහවත්ත,
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
දේවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව.

2024 ජනවාරි මස 24 වැනි දින,
දේවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව,
මාලිගාවත්ත,
කොළඹ 10.

02-30