

02. බද්දා ගන්නා ක්‍රමය :

2.1 ලිඛිත තරඟ විභාගය :

විභාග පැවැත්වෙන දිනය - මෙම විභාගය 2018 ජූලි මාසය තුළ පැවැත්වේ. විභාග පැවැත්වෙන දිනය පසුව දැනුම් දෙනු ලැබේ. මෙම විභාග අදාල කිරීමට හෝ කල් දීමේ අයිතිය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් හෝ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සලකේ.

2.2 සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය :

ලකුණු ලබා නොදෙන අතර අයදුම්කරුවන්ගේ සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීම පමණක් සිදු කෙරේ.

2.3 ලිඛිත තරඟ විභාගය ප්‍රතිඵල මත බද්දා ගනු ලබන අතර, ලිඛිත විභාග සමත් වන්නන්ගේ මුළු ලකුණු/ලකුණු සංඛ්‍යාවට අනුපිටිලිව අනුව බද්දා ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාවට සමාන සංඛ්‍යාවක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයට භාජනය කර සුදුසුකම් තෝරා ගනු ලැබේ. සමත් වීම සඳහා එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකට ලබාගත යුතු අවම ලකුණු ප්‍රමාණය 40% කි. තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) හා රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණියේ තනතුරු පුරප්පාඩු සඳහා සුදුසුකම් ලත් අය ප්‍රමාණවත් සංඛ්‍යාවක් නොමැති නම් පමණක් සුදුසුකම් කිරීමේ ශ්‍රේණියට බද්දා ගැනේ.

03.3.1 තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) හා රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණියේ තනතුරු :

- 3.1.1 මෙම පත්වීම් ස්ථිරය, විශ්‍රාම වැටුප් සහිතය. විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේ දී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයකට යටත් විය යුතු වේ. කළු වැන්ඳුම් හා අනන්‍යවැදිලි විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට/වැන්ඳුම් පුරුදු හා අනන්‍යවැදිලි විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දයක විය යුතු වේ. රජය මගින් විවිත් වීට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඒ සඳහා දයක මුදල් ගෙවිය යුතු වේ.
- 3.1.2 තෝරාගත් අයදුම්කරුවන් පත්වීම ලද දින සිට වර්ෂ තුනක (03) පරිච්ඡේද කාලයකට යටත්ව පත්කරනු ලැබේ.
- 3.1.3 එසේම 2014.01.21 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 01/2014 පරිදි මෙහි දෙවැනි රාජ්‍ය භාෂාව පිළිබඳ නියමිත ප්‍රවේශනාවට ලබාගත යුතුය. (ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා විධිවිධාන අනුව වේ.)

3.2 තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) හා රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණියේ තනතුරු

- 3.2.1 විවාහ ධාරාව හෝ සීමිත ධාරාව හෝ යටතේ පුහුණු කිරීමේ ශ්‍රේණියට ඇතුළත් කරගනු ලබන අයදුම්කරුවන් අදාළ පුහුණු කාලසීමාව සාර්ථක ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමෙන් අනතුරුව සත්වේද්‍යාන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අනුමත කරන ආයතනයන් විසින් පවත්වනු ලබන විභාග සමත් වුවහොත් ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III ශ්‍රේණියට බද්දා ගනු ලැබේ.
- 3.2.2 පුහුණුව අවසානයේ පවත්වනු ලබන විභාග සමත් වීමට අපොහොසත් වන ආයුධිකයින් වෙතොත් ඔවුන්ගේ මාස 06 කට නොවැඩි කාලයක් සඳහා සිය මුළු කාලය දීර්ඝ කරවා ගැනීමට අවස්ථාව ඇත. එසේ දීර්ඝ කරනු ලබන කාල සීමාව අවසානයේ නැවත පවත්වනු ලබන විභාග අසමත් වන විවාහ ධාරාව යටතේ අයදුම් කළ ආයුධිකයන්ගේ සේවය අවසන් කරනු ලබන අතර සීමිත ධාරාව යටතේ අයදුම් කළ ආයුධිකයින් ඔවුන්ගේ පූර්ව තනතුරු වලට මුදාහැරේ.

04. 4.1 තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) හා රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණියේ තනතුරට හිමි මාසික වැටුප් මාස :

- 4.1.1 වැටුප් කේත අංකය : MN -03-2016
- 4.1.2 වැටුප් පරිමාණය : රු. 31,400-10X445-11X660-10X730-10X750 - රු. 57,550 (ගෙවීම් පටුකු කරනු ලබන්නේ රා.ස.ව 03/2016 හි උපලේඛන II පරිදි වේ.)

4.2 තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) හා රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණියට අදාළ මාසික දීමනාව :

රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 03/2016 හි උපලේඛන V හි සඳහන් පරිදි ගෙවීම් කරනු ලැබේ.

05. වසස් සීමාව :

- 5.1 විවාහ බද්දා ගැනීම (අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනට) අවම වසස් සීමාව - අවුරුදු 18 උපරිම වසස් සීමාව - අවුරුදු 30

"ඒ අනුව 2000.05.02 දිනට හෝ ඊට පෙර හා 1988.05.02 දිනට හෝ ඊට පසු උපතේ දිනය යෙදී ඇති අයට පමණක් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ඇත."

5.2 සීමිත බද්දා ගැනීම - වසස් සීමාවක් නැත

සීමිත බද්දා ගැනීම යටතේ සුදුසුකම් ලබන්නේ ජාතික සත්වේද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ස්ථිර දෙපාර්තමේන්තුවක තනතුරක අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05ක සක්‍රීය හා සක්‍රීයව සේවා පළපුරුද්දක් සහිතව තනතුරේ ස්ථිර කර ඇති අය පමණකි.

06. කායික සුදුසුකම් :

ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට හා තනතුරේ රාජකාරී ඉටුකිරීමට ප්‍රමාණවත් ශාරීරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුක්ත විය යුතුය.

07. සුදුසුකම් :

7.1.1 විවාහ බද්දා ගැනීමේ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) III ශ්‍රේණිය	සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ. පෙළ විභාගයේ දී ගණිතය/විද්‍යාව විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව/රාසායන විද්‍යාව/ සංයුක්ත ගණිතය/ උසස් ගණිතය යන විෂයයන් අතරින් විෂයයන් 02 ක් සහිතව විද්‍යා/ ගණිත විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) පුහුණු ශ්‍රේණිය (එක් වසරක පුහුණු කාලය)	සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ. පෙළ විභාගයේ දී ගණිතය/විද්‍යාව හෝ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව/රාසායන විද්‍යාව/ සංයුක්ත ගණිතය/ උසස් ගණිතය/ සිවිල් තාක්ෂණවේදය/ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව විෂයයන් අතරින් විෂයයන් 2 ක් සහිතව විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) පුහුණු ශ්‍රේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලය)	සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ. පෙළ විභාගයේ දී ගණිතය/ විද්‍යාව හෝ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව/ රසායන විද්‍යාව/ සංයුක්ත ගණිතය/ උසස් ගණිතය/ සිවිල් තාක්ෂණවේදය/ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව යන විෂයයන් අතරින් විෂයයන් 2 ක් සහිතව විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.
රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණිය	සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ.පෙළ විභාගයේ දී ගණිතය/ විද්‍යාව විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, ජීව විද්‍යාව යන විෂයයන් අතරින් විෂයයන් 02 ක් සහිතව ගණිතය/ විද්‍යාව විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.

තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණිය (එක් වසරක පුහුණු කාලය)	සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ.පෙළ විභාගයේ දී විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව, ජීව විද්‍යාව හෝ භෞතික විද්‍යාව යන විෂයයන් අතරින් 02 ක් සහිතව විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.
රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලය)	සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම. සහ අ.පො.ස උ.පෙළ විභාගයේ දී විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ භෞතික විද්‍යාව, ජීව විද්‍යාව හෝ භෞතික විද්‍යාව යන විෂයයන් අතරින් 02 ක් සහිතව විද්‍යා/ ගණිත/ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් 03 කින් එකවර සමත් වීම.

7.1.2 සීමිත බද්දා ගැනීමේ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

තනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්)/රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණිය	සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය යන විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව දෙවසරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා. පෙළ) විභාගය සමත්ව හය (06) කින් සමත් වීම.
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්)/රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලය)	සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව, විද්‍යාව, ගණිතය යන විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව දෙවසරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා. පෙළ) විභාගය සමත්ව හය (06) කින් සමත් වීම.

7.2.1 විවාහ සහ සීමිත බද්දා ගැනීමේ වෘත්තීය සුදුසුකම් :

තනතුර	වෘත්තීය සුදුසුකම්
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) III ශ්‍රේණිය	I. මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලය හෝ අම්පාර හා සි ආයතනය විසින් පිරිනමන ලබන ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්) හෝ II. ජාතික ආයුධිකතව හා කාර්මික පුහුණු කිරීමේ අධිකාරිය විසින් පිරිනමනු ලබන ඉංජිනේරු විද්‍යා ජාතික ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්) හෝ III. අධ්‍යාපන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික උසස් ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්) හෝ IV. ශ්‍රී ලංකා විවාහ විශ්ව විද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්) හෝ V. රැකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම. (සිවිල්) හෝ VI. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම් වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තහවුරු කර ගැනීම හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) පුහුණු ශ්‍රේණිය (එක් වසරක පුහුණු කාලය)	I. තානිධික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක සිවිල් ක්ෂේත්‍රයේ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව හදාරා ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය ලබා තිබීම. හෝ II. තානිධික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක සිවිල් ක්ෂේත්‍රයේ කාර්මික තාක්ෂණිකයන් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතික ලබා තිබීම. හෝ III. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම් වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තහවුරු කර ගැනීම හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) පුහුණු ශ්‍රේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලය)	වෘත්තීය සුදුසුකම් අවශ්‍ය නැත.
රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණිය	I. රැකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම. හෝ උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම් වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තහවුරු කර ගැනීම හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
රසායනාගාර කාර්මික පුහුණු ශ්‍රේණිය (එක් වසරක පුහුණු කාලය)	I. තානිධික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක තනතුරට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව හදාරා ජාතික තාක්ෂණ (සිවිල්) සහතිකය ලබා තිබීම. හෝ II. තානිධික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක තනතුරට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ කාර්මික තාක්ෂණිකයන් සඳහන් වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතික ලබා තිබීම. හෝ III. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම් වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තහවුරු කර ගැනීම හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණිය	ඉහත වෘත්තීය සුදුසුකම් සහිතව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05 ක පළපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.

තිරසර සංවර්ධන හා ව්‍යවස්ථාපිත අමාත්‍යාංශය

ජාතික සන්නිවේදන දෙපාර්තමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III ශ්‍රේණියේ නිලධාරීන් බඳවා ගැනීමේ විවෘත සහ සීමිත තරඟ විභාග සඳහා වන අයදුම්පත්‍රය - 2018
Recruitment of Officers in Class III of the Sri Lanka Technical Service Application for Open and Competitive Examination - 2018

විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධ්‍ය :

පෙනී සිටින්නේ විවෘත/ සීමිත විභාගයට ද යන වග :

සිංහල - 2 <input type="checkbox"/>	විවෘත - 1 <input type="checkbox"/>
දෙමළ - 3 <input type="checkbox"/>	සීමිත - 2 <input type="checkbox"/>
ඉංග්‍රීසි - 4 <input type="checkbox"/>	විවෘත හා සීමිත යන දෙකටම - 3 <input type="checkbox"/>

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

රසායනාගාර කාර්මික III ශ්‍රේණිය	- 1	ඉල්ලුම්කරන තනතුර
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) III ශ්‍රේණිය	- 2	
රසායනාගාර කාර්මික එක් වසරක පුහුණු ශ්‍රේණිය	- 3	
රසායනාගාර කාර්මික (දෙවසරක පුහුණු ශ්‍රේණිය)	- 4	
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) (එක් වසරක පුහුණු ශ්‍රේණිය)	- 5	
තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්) (දෙවසරක පුහුණු ශ්‍රේණිය)	- 6	

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

(එක් අයදුම්කරුවකුට අයදුම් කළ හැක්කේ එක් තනතුරකට පමණි)

- 01. 1.1 සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැට්ටල් අකුරෙන්) :
(උදා - HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KAUMARA GUNAWARDHANA)
- 1.2 අගට යෙදෙන නම මුලින් ද, අනෙකුත් නම්වල මුලකුරු පසුව ද යොදා නම (ඉංග්‍රීසි කැට්ටල් අකුරෙන්) :
(උදා- GUNAWARDHANA H.M.S.K.)
- 1.3 සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :

1.4 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

02. 2.1 ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :

2.2 ප්‍රචේදන පත්‍රය එවිය යුතු ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැට්ටල් අකුරෙන්) :

03. 3.1 ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :

පුරුෂ - 0

ස්ත්‍රී - 1 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

3.2 උපන් දිනය : වර්ෂය මාසය දිනය

3.3 අයදුම්පත් කැඳවන දිනට වයස : මාස දින

3.4 දුරකථන අංකය : ස්ථාවර ජංගම

04. 4.1 දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචිව සිටින්නේ කවදා සිට ද :

4.2 උප සහායක/ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :

4.3 ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය :

05. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

5.1 අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාග පිළිබඳ විස්තර :
I. විභාගයේ වර්ෂය සහ මාසය :
II. විභාග අංකය :
III. ප්‍රතිඵල :

විෂයය	ශ්‍රේණිය	විෂයය	ශ්‍රේණිය
1.		6.	
2.		7.	
3.		8.	
4.		9.	
5.		10.	

5.2 අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාග පිළිබඳ විස්තර :
I. විභාගයේ වර්ෂය සහ මාසය :
II. විභාග අංකය :
III. ප්‍රතිඵල :

විෂයය	ශ්‍රේණිය
1.	
2.	
3.	
4.	

06. වෙනත් සුදුසුකම් :

07. ඔබ කවරදක හෝ කවර හෝ වෛද්‍යාච්ඡික සඳහා අධීක්ෂණයකින් වරදකරු කරනු ලැබ තිබේ ද? (අදාළ කොටුවේ (✓) ලකුණ යොදන්න) ඔබ නම් විස්තර සඳහන් කරන්න :
ඔබ නැත

08. විභාග ගාස්තු ගෙවූ ලද්දක පිළිබඳ විස්තර :
I. විභාග ගාස්තු ගෙවූ කාර්යාලය :
II. ලද්දක අංකය හා දිනය :
III. ගෙවූ මුදල :

ලද්දක නොගැලපෙන සේ මෙහි අලවන්න.
(ලද්දක් පිටපතක් ඉහත තබාගැනීම ප්‍රයෝජනවත් වේ.)

- 09. අයදුම්කරුගේ සහතිකය :
(අ) මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රයේ මා විසින් සපයා ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් සත්‍ය හා නිවැරදි බව ගොරවයෙන් ප්‍රකාශ කරමි. මෙහි යම් කොටස් සම්පූර්ණ නොකිරීමෙන් සහ/ හෝ වැරදි ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි අලාභය වීද දරා ගැනීමට එකඟ වෙමි. තව ද මෙහි සියලුම කොටස් මා දන්නා තරමින් නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර ඇති බව ප්‍රකාශ කරමි.
(ආ) මා විසින් කරන ලද මෙම ප්‍රකාශය අසත්‍ය යැයි ඔප්පු වුවහොත්, පත් කරනු ලැබීමට පෙර තුසුදුස්සකු වන බව සහ පත්වීම ලැබීමෙන් පසු සේවයෙන් පහතරනු ලැබීමට යටත් වන බව ද ප්‍රකාශ කරමි.
(ඇ) තව ද, විභාගය පැවැත්වීම හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරීතිවලට මම යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.
(ඈ) මෙහි සඳහන් කිසිදු තොරතුරක් පසුව වෙනස් නොකරමි.

දිනය : අයදුම්කරුගේ අත්සන.

10. අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම :
මම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරනු ලබන මයා/මිය/මෙනෙවිය මා පෞද්ගලිකව දන්නා හඳුනා බව ද, ඔහු/ඇය මා ඉදිරිපිටදී දින ඔහුගේ/ඇයගේ අත්සන තැබූ බව ද, නියමිත විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇති බව ද, එම ලද්දක අලවා ඇති බව ද සහතික කරමි.
..... අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන.

දිනය : අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන.

11. සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම :
I. නම :
II. ලිපිනය :

12. රාජ්‍ය සේවයේ සිටින අයදුම්කරුවන් සඳහා පමණයි.
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ සහතිකය :
මෙම ඉල්ලුම්කරු වන මහතා / මහත්මිය / මෙනෙවිය දැනට මෙම අමාත්‍යාංශයේ / දෙපාර්තමේන්තුවේ වශයෙන් ස්ථීර/ තාවකාලික නිලධාරියෙක් බව ද, ඔහුට/ ඇයට මෙම පත්වීමේ රාජකාරී ඉඩ කිරීමට හැකියාව ඇති/ නොමැති බව ද, සඳහන් කරමි. යම් හෙයකින් මෙම තනතුර සඳහා ඔහු/ ඇය තෝරාගනු ලැබුවහොත් මෙම අමාත්‍යාංශයේ / දෙපාර්තමේන්තුවේ දැනට දරන තනතුරෙන් නිදහස් කිරීමට හැකියාව ඇති බව ද සඳහන් කරමි.
..... අයහන ප්‍රධානියාගේ අත්සන හා නිලමුද්‍රාව.

දිනය :
නම :
තනතුර :
අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව :

04-317
අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය
ගුරු විද්‍යාලයන්හි ගුරු අධ්‍යාපන පාඨමාලා හැඳෑරීම සඳහා ගුරුවරුන් තෝරා ගැනීම - 2018/2019

අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය මගින් නිකුත් කරන ලද චක්‍රලේඛ අංක 28/2016 අනුව 2018/2019 අධ්‍යාපන වර්ෂය සඳහා සුදුසුකම් සපුරාලන උපාධිධාරී නොවන නුපුහුණු ගුරුවරුන්ගෙන් ගුරු විද්‍යාලයන්හි ගුරු අධ්‍යාපන පාඨමාලා හැඳෑරීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

මෙතෙක් විධිමත් පුහුණුව සම්පූර්ණ නොකළ ගුරුවරුන්/ ගුරු සහායකවරුන්, චක්‍රලේඛ අංක 28/2016 අනුව සකසා ගත් අයදුම්පත් 2018 අප්‍රේල් 27 දිනට ප්‍රථම "අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ, ගුරු අධ්‍යාපන පරිපාලන ශාඛාව, අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය, ඉසුරුවැසිය, බත්තරමුල්ල" යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යොමු කළ යුතු ය.

මෙම චක්‍රලේඛය, අයදුම්පත හා උපදෙස් පත්‍රිකාව අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ නිල වෙබ් අඩවියෙන් ද (www.moe.gov.lk) මිනැමි කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලයකින් ද ලබා ගත හැකි ය.

2018 අප්‍රේල් මස 06 වැනි දින,
ඉසුරුවැසිය, බත්තරමුල්ල.

04-335
රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයේ I වන පන්තියේ III ශ්‍රේණියේ, I වන පන්තියේ II ශ්‍රේණියේ සහ I වන පන්තියේ I ශ්‍රේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග - 2017 (II)

උකස් කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගයට අදාළ විභාග නිවේදනය 2018.03.16 දිනැති ගැසට් පත්‍රයේ 03 - 672 යටතේ පළ කරන ලදී. එම නිවේදනයේ පහත සඳහන් කොටස් වැරදි ලෙස පළ වී ඇත.

02. එහි සිංහල පිටපතෙහි,
14.3.2 ඡේදයට පසුව ඇති වගුවෙහි අනු. අංක 02 යටතේ සටහන් කොටස මේ සමඟ යොමු කරන විභාග නිවේදනයේ පරිදි නිවැරදි විය යුතු ය.

එක් එක් විභාගයේ එක් එක් විෂයයන් පැවැත්වීමට සැලසුම්කර ඇති කාලසටහන පහත දැක්වේ :

අනු. අංකය	විභාගයේ නම	විෂයය	විෂය අංකය	දිනය	වේලාව
01	ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයේ I පන්තියේ III ශ්‍රේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය	අයහන සංග්‍රහය හා පරිපාලනය	01	2018.04.07	පෙ.ව. 09.00 - ප.ව. 12.00
		මුදල් රෙගුලාසි හා රාජ්‍ය අංශයේ මූල්‍ය කළමනාකරණය	02	2018.04.07	ප.ව. 12.30 - ප.ව. 3.30
		කළමනාකරණය හා සංවිධානය	03	2018.04.08	පෙ.ව. 09.00 - ප.ව. 12.00
02	ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවයේ I පන්තියේ II ශ්‍රේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය	කාර්යාල කළමනාකරණය	04	2018.04.08	පෙ.ව. 09.00 - පෙ.ව. 10.00
		ඉ- රාජ්‍ය සංකල්පය හා තොරතුරු තාක්ෂණ කළමනාකරණය	I වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - බහුවර්ණ	05 - I	2018.04.08
			II වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - රචනාමය	05 - II	