

කමිකරු අමාත්‍යාංශය

කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව

අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික සේවා ගණයේ තනතුරුවලට බදවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විවෘත තරග
විභාගය - 2021

කමිකරු අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවෙහි 2021.03.31 පුරුෂ්පාඩුව පවත්නා අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ සේවා ගණයේ පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරන ලද බදවා ගැනීමේ පරිපාලනයේ විධිවිධාන අනුව විවෘත පදනම මත බදවා ගැනීමට කටයුතු කෙරේ. අයදුම්පත් කැඳව්න අවසාන දිනට, එනම් 2021.08.13 දිනට පහත 3.0 වන ජ්‍යෙෂ්ඨයේ සඳහන් සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති ශ්‍රී ලංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1.0 බදවා ගැනීමට අපේක්ෂිත තනතුරු සහ පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව

අනු අංකය	තනතුරු නාමය	පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාව
1	අැගිලි සටහන් පරික්ෂක නිලධාරී	3
2	පර්යේෂණ සහකාර	3
3	ගොඩනැගිලි පරික්ෂක	3
4	සැලසුම් දිල්පී	2
5	තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්)	1
6	තාක්ෂණ නිලධාරී (විදුලි)	1

1.1 තනතුරහි/තනතුරුවල ස්වභාවය : ස්ථීර හා විශාල වැටුප් සහිතය. (විශාල වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳව රුපය විසින් ඉදිරියෝගී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයට යටත් විය යුතුය)

1.2 තනතුරුවල රාජකාරී ස්වභාවය

	අනුමත තනතුරු නාම	කාර්යයන්
1	අැගිලි සටහන් පරික්ෂක නිලධාරී	සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ගෙවීම කටයුතුවලදී අදාළ පුද්ගලයාගේ අනන්‍යතාව තහවුරු කර ගත නොහැකි අවස්ථාවලදී සහ ගෙවිය යුතු මූල්‍යමය වට්නාකම වැඩි අයෙක් ගන්නා අවස්ථාවන්හි දී අදාළ අංශයෙන් ඉල්ලීමක් දෙ විට පුද්ගලයාගේ අයදුම්පතෙහි සහ A, B, H ආකෘතිවල ඇති අැගිලි සටහන් පරික්ෂා කිරීම, ඇගිලි සටහන් පරික්ෂා කිරීමට පුහුණු කිරීම, ආයතන ප්‍රධානීය විසින් පවත්වනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.
2	පර්යේෂණ සහකාර	සේවා ස්ථානවල පාරිසරික, ජෙවිය සහ ගුම විද්‍යාත්මක මිනුම ලබා ගැනීම සඳහා පර්යේෂණ නිලධාරී (වෘත්තීය ස්වස්ථාන) ජේජ්‍යේ පර්යේෂණ නිලධාරී (වෘත්තීය ස්වස්ථාන) සහ නියෝජ්‍ය කමිකරු කොමිෂන්ස (වෘත්තීය ස්වස්ථාන), යන නිලධාරීන්ට සහය වීම, සේවා පරිසරයේ හොඳික මිනුම ලබා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ ක්‍රියාත්මක තත්ත්වය පිළිබඳ වශයෙන්, ඒවා නඩත්තු කිරීම සහ සූසර කිරීම, සේවා පරිසරයේ ඇති රසායනික ආපදා නිර්ණය කිරීම සඳහා වායු සාම්පූල එක්රස් කිරීමේ කටයුතු සාම්පූල සාම්පූල සාම්පූල පර්යේෂණ සඳහා පිළියෙළ කිරීම, විශ්ලේෂණ සඳහා හාවිත කරන සූක්ෂම විද්‍යාගාර උපකරණ නඩත්තුව සහ ඒවා නිසි ලෙස ක්‍රියා කරවීම සඳහා පර්යේෂණ නිලධාරීන්ට සහය වීම, සේවා ස්ථානවල සේවයකින්ගේ ගුම විද්‍යාත්මක අධ්‍යන කටයුතුවලදී අවශ්‍ය වන ඕවුන්ගේ මානව්‍යාපික මිනුම ගැනීම හා ඒවා පිළිබඳ විශ්ලේෂණය, අවසාන අවස්ථාවක දී යම් සේවා ස්ථානයක සේවකයන්ගේ ගුවන සංවේදිතාවය පිළිබඳ පරික්ෂණ සඳහා පර්යේෂණ නිලධාරීන්ට සහය වීම, ආයතන ප්‍රධානීය විසින් පවත්වනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.

	අනුමත තනතුරු නාම	කාර්යයන්
3	ගොඩනැගිලි පරීක්ෂක	කම්කරු මහලේකම් කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල, කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවට අයන් ප්‍රාදේශීය වශයෙන් පිහිටා ඇති කම්කරු කාර්යාලවල අලුත්වැඩියා කටයුතු සහ නව ඉදිකිරීම්වල අධික්ෂණ කටයුතු, ඇස්තමේන්තු සැකසීම, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ පරීක්ෂා කිරීම, ප්‍රමාණ බිල්පත් සකස් කිරීම, කාර්මික නිලධාරීන්ගේ වැඩ අධික්ෂණය කිරීම, ආයතන ප්‍රධානියා විසින් පවරනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.
4	සැලසුම් ගිල්පි	ඉංජිනේරු විසින් සකස් කරන සැලසුම් ඇඳීම, ආයතන ප්‍රධානියා විසින් පවරනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.
5	තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවේල්)	කම්කරු මහලේකම් කාර්යාල ගොඩනැගිල්ලෙහි හා කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවට අයන් ප්‍රාදේශීය වශයෙන් පිහිටා ඇති කම්කරු කාර්යාලවල අලුත්වැඩියා කටයුතු සහ නව ඉදිකිරීම්වල අධික්ෂණ කටයුතු, ඇස්තමේන්තු සැකසීම, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ අධික්ෂණය කිරීම, ආයතන ප්‍රධානියා විසින් පවරනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.
6	තාක්ෂණ නිලධාරී (විදුලි)	නව විදුලි පද්ධති සකස් කිරීමට අදාළව ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම, නව වායු සම්කරණ යන්තු සවි කටයුතු, විදුලි පද්ධති පිළිබඳ පරීක්ෂා කර බැලීම, ඉහත කටයුතු නවීකරණයට අදාළ ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම, විදුලි ජනක යන්තු පරීක්ෂා කිරීම සහ විදුලි උපකරණවල ඇති වන දැයුත් විදුලි කාර්මික සමග පරීක්ෂා කර ඉංජිනේරු වෙත වාර්තා සැපයීම, ගොඩනැගිල්ලෙහි සවිකර ඇති ගිනි නිවන උපකරණ පිළිබඳ අදාළ කටයුතු පරීක්ෂා කිරීම හා ඒවායේ සේවා කිරීමට පරීක්ෂා කිරීම, ගබඳ විකාශන යන්තු සහ දුරකථන ජාල පරීක්ෂා කටයුතු සිදු කිරීම, දෙපාර්තමේන්තුව තුළ බාහිර ආයතනවලින් කරන විදුලි කාර්මික වැඩ පරීක්ෂා කිරීම, දිස්ත්‍රික් කාර්යාලවල නඩත්තු හා සේවා කටයුතු පරීක්ෂා කිරීම, ආයතන ප්‍රධානියා විසින් පවරනු ලබන අනෙකුත් රාජකාරී.

2.0 බද්ධ ගැනීමේ ක්‍රමය :

සංඛ්‍යාව සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාර්තය කර පූදුස්සන් තෝරා ගනු ලැබේ.

- 2.1 ඉහත තනතුරු සඳහා බද්ධ ගැනීම, අයදුම්කරුවන්ගේ සුදුසුකම් අනුව ගේණිය 3 කට වෙන් කර ඇත. එහම, පුහුණු ගේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලය), පුහුණු ගේණිය (වසරක පුහුණු කාලය) හා III වන ගේණිය (සංපුර්‍ර බද්ධ ගැනීම) වේ. එක් එක් ගේණියට අදාළ සුදුසුකම් 3.0 යටතේ දක්වා ඇති අතර අයදුම්කරුවන් විසින් තම අයදුම්පතෙහි පැහැදිලිවම අයදුම් කරන ගේණිය කුමක් ද යන්න සඳහන් කළ යුතු වේ.
- 2.2 ලිඛිත තරග විභාගයක සහ සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට ප්‍රතිඵල මත මෙම වගන්තිය යටතේ පහතින් දක්වා ඇති කොන්දේසිවලට යටත්ව පළමුව III වන ගේණියට (සංපුර්‍ර බද්ධ ගැනීමට), දෙවනුව පුහුණු ගේණියට (වසරක පුහුණු කාලයකට) ද සහ තෙවනුව පුහුණු ගේණියට (දෙවසරක පුහුණු කාලයකට) ද බද්ධ ගනු ලැබේ.
- 2.2.1 ඉහත ගේණි තුන අතරින් පළමුව III වන ගේණියට සංපුර්‍ර බද්ධ ගැනීම සිදු කරනු ලැබේ. III වන ගේණියට (සංපුර්‍ර බද්ධ ගැනීම) යටතේ අයදුම්කරුවන් අතරින් ලිඛිත විභාගය සමත් අයදුම්කරුවන්ගේ මුළු ලකුණුවල කුසලතා අනුපිළිවෙළ අනුව බද්ධ ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාවට සමාන සංඛ්‍යාවක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාර්තය කර පූදුස්සන් තෝරා ගනු ලැබේ.
- 2.2.2 III වන ගේණියට සංපුර්‍ර බද්ධ ගැනීමට සුදුසුකම් ලබන අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාවට ප්‍රමාණවත් නොවන විට, ඉතිරි පුරුෂ්පාඩු සඳහා පුහුණු ගේණිය (වසරක පුහුණු කාලයට) යටතේ අයදුම්කරු අයදුම්කරුවන් අතරින් ලිඛිත විභාගය සමත් අයදුම්කරුවන්ගේ මුළු ලකුණුවල කුසලතා අනුපිළිවෙළ අනුව බද්ධ ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාවට සමාන සංඛ්‍යාවක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාර්තය කර පූදුස්සන් තෝරා ගනු ලැබේ.
- 2.2.3 ඉහත 2.2.1 හා 2.2.2 ට අදාළ සුදුසුකම් සපුරාලන අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව පුරුෂ්පාඩු සංඛ්‍යාවට ප්‍රමාණවත් නොවන විට, ඉතිරි පුරුෂ්පාඩු සඳහා පුහුණු ගේණිය (දෙවසරක පුහුණු කාලයට) අදාළ සුදුසුකම් සපුරාලන අයදුම්කරුවන් අතරින් ලිඛිත විභාගය සමත් අයදුම්කරුවන්ගේ මුළු ලකුණුවල කුසලතා අනුපිළිවෙළ අනුව බද්ධ ගැනීමට අපේක්ෂිත සංඛ්‍යාවට සමාන සංඛ්‍යාවක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාර්තය කර පූදුස්සන් තෝරා ගනු ලැබේ.

2.3 සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය අයදුම්කරුවන්ගේ ගාරීරික යෝග්‍යතාවය හා සහතික පත්‍ර පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා වන අතර සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ.

3.0 සුදුසුකම් :

බදාවා ගන්නා ග්‍රෑන්ඩ්වලට අදාළ සුදුසුකම් පහතින් දක්වා ඇතේ.

3.1 අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය සුදුසුකම් :

3.1.1 පූහුණු ග්‍රෑන්ඩ් (දෙවසරක පූහුණු කාලය)

(ආ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ කවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයන් හයකින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සා/පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබේ ;

සහ

ගණිතය (ගුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික ගණිතය/සංයුත්ත ගණිතය) /එක් විද්‍යාව (සත්ව විද්‍යාව/ලද්ධිද විද්‍යාව), හෙළතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව සහ තාක්ෂණවේදය (මෙළව පද්ධති තාක්ෂණය, ඉංජිනේරු තාක්ෂණය, විද්‍යා තාක්ෂණය) යන විෂයයන්ගෙන් විෂයයන් 2ක් සහිතව අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය එකවර සමත්ව තිබේ.

3.1.2 පූහුණු ග්‍රෑන්ඩ් : (එක් වසරක පූහුණු කාලය)

(ආ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව විද්‍යාව, ගණිතය සහ කවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සා/පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබේ ;

සහ

ගණිතය (ගුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික ගණිතය/සංයුත්ත ගණිතය) /එක් විද්‍යාව (සත්ව විද්‍යාව/ලද්ධිද විද්‍යාව), හෙළතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන්ගෙන් විෂයයන් 2ක් සහිතව

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය එකවර සමත්ව තිබේ.

(ආ) වෘත්තීය සුදුසුකම් :

i. තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පායමාලාවක් සාර්ථකව හඳුරා ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය ලබා තිබේ ;

(උදාහරණ : ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය සිවිල්/විදුලි/යාන්ත්‍රික)

හෝ

ii. තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක සැලුසුම් දිල්පය පිළිබඳ එක් අවුරුදු පූර්ණ කාලීන පූහුණු පායමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතිකය ලබා තිබේ ;

හෝ

iii. තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළ කරමාන්ත තාක්ෂණිකයන් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පායමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතිකය ලබා තිබේ ;

හෝ

iv. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික තික්ත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිග තු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ.

3.1.3 III වන ග්‍රෑන්ඩ් (සුංස් බදාව ගැනීම)

(ආ) අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, ගණිතය, විද්‍යාව සහ කවත් එක් විෂයයක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සා/පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබේ ;

සහ

ගණනය (ඇද්ධ ගණනය/ව්‍යවහාරික ගණනය/සංපුළුක්ත ගණනය)/ඡේව විද්‍යාව (සත්ත්ව විද්‍යාව/ලද්ධිද විද්‍යාව), ගොනික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන්ගෙන් විෂයයන් 2ක් සහිතව අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය එකවර සමත්ව තිබේ.

(අ) වෘත්තීය සුදුසුකම් :

පහත සඳහන් සුදුසුකම්වලින් එක් සුදුසුකමක් හෝ සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

- (i) මොරටුව විශ්ව විද්‍යාලයෙන් හෝ අම්පාර හාඩ් ආයතනය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික තාක්ෂණික බිජ්ලෝමාව;

හෝ

- (ii) ජාතික ආධ්‍යත්මික නිශ්චිත සුදුසුකම් විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික ඉංජිනේරු බිජ්ලෝමාව;

හෝ

- (iii) අධ්‍යාපන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික උසස් ඉංජිනේරු බිජ්ලෝමාව;

හෝ

- (iv) ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන තාක්ෂණික බිජ්ලෝමාව

හෝ

- (v) ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන ඉංජිනේරු විභාගයේ 1 වන කොටස සාර්ථකව සම්පූර්ණ කිරීම;

හෝ

- (vi) රුක්‍රියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළ වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) 6 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබේ;

හෝ

- (vii) උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන්

තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තෘත්තීය අධ්‍යාපන කොළඹන්ස් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබේ.

3.2 කායික සුදුසුකම් :

සැම අයදුම්කරුවෙකුම ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට හා තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීමට ප්‍රමාණවන් ගැරීක හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුතුක විය යුතුය.

3.3 වෙනත් සුදුසුකම් :

- i. ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියකු විය යුතුය.
- ii. අයදුම්කරු විශිෂ්ට වරිතයකින් යුතුක විය යුතුය.
- iii. යම් ආගමික නිකායක පැවැදිවරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තෙකු මෙම විභාගය සඳහා පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නොලබයි.
- iv. සේවයට බදවා ගැනීම සඳහා වන තරග විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා ඇති ලෙසට පිළිගනු ලබන්නේ අයදුම්කරු අදාළ සියලු සුදුසුකම් හා නියමිත වයස් සීමාව අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවෙදනයේ සඳහන් කරනු ලබන දිනට සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබෙන්නේ නම් පමණි.

4.0 වයස් සීමාව :

අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට අවම වයස අවුරුදු 180 නොඟැනී විය යුතු අතර, උපරිම වයස අවුරුදු 30 නොවැඩී විය යුතුය.

5.0 සේවයේ නිශ්චිත කරවීමේ කොන්දේසි හා සේවා කොන්දේසි :

- 5.1 පුහුණු කිරීමේ ග්‍රේණියට ඇතුළත් කර ගනුලබන අයදුම්කරුවන් කම්කරු කොම්පිස් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලබන ආයතනයක අදාළ පුහුණු කාලසීමාව සාර්ථක ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමෙන් අනතුරුව කම්කරු කොම්පිස් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලබන ආයතනයක් විසින් පවත්වනු ලබන විභාගය සමත් ටවට නිකුත් කරනු ලබන සහතිකය ඉදිරිපත් කිරීමෙන් පසු සේවයේ III ග්‍රේණියට බදවා ගනු ලැබේ.

- 5.2 පුහුණුව අවසානයේ පවත්වනු ලබන විභාගය සමත්වීමට අපොහොසත් වන ආධ්‍යත්මිකයන් වෙතොත් ඔවුන්ට මාස 06කට නොවැඩී කාලයක් සඳහා සිය පුහුණු කාලය දීර්සන කරවා

ගැනීමට අවස්ථාව ඇත. එසේ දිරිස කරනු ලබන කාලසීමාව අවසානයේ නැවත පවත්වනු ලබන විහාගය අසමත් වන ආක්‍රිතියන්තේ සේවය අවසන් කරනු ලැබේ.

- 5.3 විවෘත තරග විහාගයේ ප්‍රතිඵල මත සේවයේ III ශේෂීයට බදවා ගන්නා ලද නිලධරයෙකු වසර 03ක පරිවාස කාලයකට යටත් වේ. මිඹු/අැය පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විහාගය සමත්ව සහ රාජ්‍ය හා ප්‍රවීනතාවය සම්පූර්ණ කර ඇත්තම් හා මිඹු/අැය පරිවාස කාලය තුළ සිය රාජකාරී වැඩ හා හැසිරීම සතුවුදායක අන්දමින් පවත්වාගෙන ගොස් තිබේ නම් මිඹු/අැය පරිවාස කාලය අවසානයේ ස්ථීර කරනු ලැබේ.
- 5.4 රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛ 18/2020 හා ඊට අනුෂාංකික වතුලේඛ අනුව තනතුරට බැඳී වසර 03ක් ඇතුළත සේවාවට බැඳුනු හා ප්‍රවීනතාවය අනෙක් රාජ්‍ය හා ප්‍රවීනතාවය ලබාගත යුතුය.
- 5.5 රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහා කාර්ය පටිපාටික රිති, මුදල් රෙගලාසි, ආයතන සංගහයේ විධිවානවලට හා ඒවායේ සිදු කෙරෙන සංශෝධනවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝගවලට ද ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ අංක 1930/12 දී නා 2015 පැළැතුම්බර්

මස 01 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රය මගින් පළ කරන ලද සේවා ව්‍යවස්ථාවට හා 2017.03.07 වන දින හා එහි සංශෝධන මිඹු/අැය පත්‍රය සේවා කොමිෂන් සහාව අනුමත කරන ලද බදවා ගැනීමේ පරිපාටියේ පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද එම බදවා ගැනීම් පරිපාටියට හා සේවා ව්‍යවස්ථාවට මින් මත කෙරෙන සංශෝධනවලටද මෙම පන්වීම යටත් වේ.

- 5.6 තේර්ංගනු ලබන අයදුම්කරුවන් කොළඹ 05, නාරාජේන්පිට පිහිටි කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ සේවය කළ යුතුය.

6.0 වැටුප් පරිමාණය :

- 6.1 iii වන ශේෂීය - රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛ 03/2016හි උපලේඛන 1 අනුව මෙම තනතුරට අදාළ මාසික වැටුප් ප්‍රමාණය රු. 31,040 - 10 x 445 - 11 x 660 - 10 x 730 - 10 x 750 - රු. 57,550 වේ.
- 6.2 පුහුණු කිරීමේ ශේෂීය - රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛ 03/2016 අනුව දීමනාව
1 වසර - රු. 27,140.00
2 වසර - රු. 27,440.00

7.0 ලිඛිත විහාගය :

- (අ) ලිඛිත විහාගය ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින් සමත්වීම වේ. මෙම විහාගය සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යවලින් පැවැත්වෙන අතර ඉල්ලුම් කරන මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

	විෂයයන්	කාලය	උපරිම ගැනුණු ප්‍රමාණය	සමත් ගැනුණු ප්‍රමාණය
1.	බුද්ධී පරික්ෂණය	පැය 01 1/2 දි	100	40
2.	විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරික්ෂණය	පැය 2දි	100	40

- (ආ) සියලුම අපේක්ෂකයින් ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකම පෙනී සිටිය යුතුය. බුද්ධී පරික්ෂණය ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා සියලුම අපේක්ෂකයින් පෙනී සිටිය යුතු අතර, විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණ පරික්ෂණය අපේක්ෂකයින් විසින් ඉල්ලුම් කරන තනතුර අනුව වෙනස් වන අතර එක් එක් තනතුරට අදාළ විෂය තීරදේශය අනු අංක 8.0 මගින් දක්වා ඇත.
- (ඇ) පුරුජාවූ සඳහා පත් කරනු ලබන සංඛ්‍යාව සහ පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය කමිකරු කොමිෂන් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලැබේ.
- (ඈ) අපේක්ෂකයින් එක් අයකුට වැඩි ගණනක් එකම මුළු ලකුණු සංඛ්‍යාවක් ලබා ඇත්තම්, එවැනි අවස්ථාවක සුදුසු තීරණයක් ගැනීම් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාවේ උපදෙස් අනුව කමිකරු කොමිෂන් ජනරාල් විසින් සිදු කරනු ලබන අතර, එය අවසාන තීරණය වනු ඇත.

8.0 ලිඛිත විභාගය සඳහා වන විෂය නිර්දේශය

ප්‍රශ්න පනුයේ නම	විෂය නිර්දේශය
1. බුද්ධ පරීක්ෂණය	අපේක්ෂකයාගේ තරකානුකූලනාවයන් මහුගේ සිහිමේ විශ්ලේෂණ තත්ත්වයන්, තීරණය කිරීමේ ගෙයෙහියෙන් විනිශ්චය කිරීම සඳහා වූ ප්‍රශ්න විශ්වාසය.
2. විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	<p>(අ) ඇගිලි සටහන් පරීක්ෂක නිලධාරී</p> <ul style="list-style-type: none"> i. ඇගිලි සටහන් විද්‍යාවේ ඉතිහාසය ii. ඇගිලි සටහන් විද්‍යාවේ පුරෝගාමීන් iii. ඇගිලි සටහන් පිහිටීම හා එහි ලක්ෂණ iv. ඇගිලි සටහන් ලබා ගැනීමේ වැදගත්කම v. ඇගිලි සටහන් මෝස්තර vi. ඇගිලි සටහන් ලබා ගැනීම vii. පුද්ගල අනත්තාවය තහවුරු කිරීමේ ක්‍රම viii. ලිපි ලේඛනවල ඇති මහපත ඇගිලි සටහන් සපයදා වාර්තා ඉදිරිපත් කිරීම ix. නවීන තාක්ෂණය උපයෝගී කර ගනිමින් ඇගිලි සටහන් සැසඳීමේ ක්‍රම x. ඇගිලි සටහන් මෝස්තර සහ වැට් ලක්ෂණ xi. ඇගිලි සටහන් වර්ගීකරණය xii. ඇගිලි සටහන් සම්බන්ධ නිති <p>(ආ) පර්යේෂණ සහකාර</p> <ul style="list-style-type: none"> i. පාරිසරික, පෙළවීය සහ ගුම් විද්‍යාත්මක මිනුම් ලබා ගැනීම පිළිබඳ දැනුම ii. සේවා පරිසරයේ හොඨික මිනුම් ලබා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය උපකරණ පිළිබඳ දැනුම iii. පරිසරයේ පවතින රසායනික ද්‍රව්‍ය හා එවායේ විෂ විද්‍යාව පිළිබඳ දැනුම iv. කම්පනය, තාපය හා අයත්කාරක හා අයත්කාරක තොටත විකිරණ පිළිබඳ මුළුක දැනුම v. විශ්ලේෂණ ක්‍රම මගින් රසායනික ද්‍රව්‍ය හැඳුනා ගැනීම vi. විද්‍යාගාර උපකරණ පිළිබඳ දැනුම <p>(ඇ) ගොඩනැගිලි පරීක්ෂක, තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්)</p> <ul style="list-style-type: none"> i. ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම හා නඩත්තුව පිළිබඳ දැනුම ii. ප්‍රමාණ ගැනීම හා ඇස්තමේන්තු සැකසීම/මිශ්‍ර ගැනීම හා මට්ටම ගැනීම පිළිබඳ දැනුම <p>(ඇ) තාක්ෂණ නිලධාරී (විදුලි)</p> <ul style="list-style-type: none"> i. විදුලි සැපයුම/විදුලි පරිපථ පිළිබඳ දැනුම <p>(ඉ) සැලසුම් ශේල්පි</p> <ul style="list-style-type: none"> i. ඇස්තමේන්තු සැලසුම් කිරීම, ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම පිළිබඳ දැනුම ii. සැලසුම් ඇදීම හා උපකාර පිළිබඳ අවබෝධය, ඉදිකිරීම තාක්ෂණය පිළිබඳ දැනුම

9.0 සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය :

සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීම සඳහා පමණක් සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය පවත්වනු ලබන අතර ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ.

**සැලකිය යුතුයි

සම්මුඛ පරීක්ෂණයට සහභාගි වීම පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

10.0 විභාග ගාස්තුව :

මෙම විභාගය සඳහා ගාස්තුව රු. 500 ක්. එම විභාග ගාස්තුව ජාතික ගුම අධ්‍යයන ආයතනය නමින් ඇති නාරාභේන්පිට ලංකා බැංකු ගාබාවේ අංක 0071451995 දරන ගිණුමට බැර කර ඒ සඳහා තිකුත් කරන ලදුපත අයදුම්පත්‍රයට නොගැලවෙන සේ අලවා එවිය යුතුය.

(මෙම ලදුපතේ ජායා පිටපතක් අපේක්ෂකයා ලග තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.)

සටහන:- විභාගය අවලඟ කළහොත් මිස විභාග ගාස්තු කළහ ජේත්‍රුවක් නිසාවත් නැවත ගෙවනු නොලැබේ. මෙම විභාගය සඳහා ගෙවනු ලැබූ විභාග ගාස්තු වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමට ද නොහැකිය.

11.0 අයදුම්කිරීමේ ක්‍රමය :

- 11.1 මෙම නිවේදනය අවසානයේද දක්වා ඇති ආදරු අයදුම්පත අනුව සේ.ම්. 21 x 29 (A4) ප්‍රමාණයේ කඩැසිවල දෙපැත්තම ප්‍රයෝගනයට ගනිමින් තමන් විසින් ඉල්ලුම්පත්‍රය සකස් කරගත යුතුය. අංක 1.0 සිට 8.0 දක්වා දිරෝ 01 පිටුවේද, අංක 09.0 සිට 11.1 දක්වා 02 පිටුවේද, අංක 11.2 සිට 12.0 දක්වා 03 පිටුවේද, අංක 13.0 සිට 16.0 දක්වා 04 පිටුවේද, අංක 17.0, 05 පිටුවේද ඇතුළත් වන පරිදි ඉල්ලුම් පත්‍රය සැකසිය යුතුය.
- 11.2 අයදුම්පත් සකස් කළ යුත්තේ තමා විභාගයට පෙනී සිටින හාඡා මාධ්‍යයෙන් ය.
- 11.3 නියමිත ආදරු ආකෘතියට අනුකූල නොවන හා නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර නොමැති අසම්පූර්ණ තත්ත්වයේ පවතින අයදුම්පත්‍ර කිසිදු දැනුම්දකින් නොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 11.4 මෙම විභාගය 2021 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින කොළඹ නගරයේ පිහිටුවන ලබන විභාග මධ්‍යස්ථාවල පමණක් පැවත්වේ.
- 11.5 අයදුම්පත් ලද බව දන්වනු නොලැබේ. තැපැලේද අස්ථ්‍රාන ගත වන ඉල්ලුම්පත් සම්බන්ධව කෙරෙන කිසිදු පැමිණිලේක් සලකා බලනු නොලැබේ.
- 11.6 තරග විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා ප්‍රවේශ පත්‍රයක් තිකුත් කිරීම අයදුම්කරු මෙම තනතුර සඳහා සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස සලකනු නොලැබේ.
- 11.7 අයදුම්පත්‍රය බහා එවන කවරයේ වම් පස ඉහළ කෙළවරේ ඔබ ඉල්ලුම් කරන තනතුර අනුව "කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ

කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ සේවා ගණයේ තනතුරට බඳවා ගැනීම - විවෘත තරග විභාගය" යනුවෙන් පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය. (අයදුම් කරන තනතුර හිස්තැනට ඇතුළත් කරන්න.)

- 11.8 අයදුම්පත්‍රයේ අපේක්ෂකයාගේ අත්සන රජයේ විද්‍යාලයක විද්‍යාල්පතිවරයෙකු, සාම්දන විනිශ්චයකාරවරයෙකු, දැවුරුම් කොමිසාරිස්වරයෙකු, ප්‍රසිද්ධ නමුදාවේ අධිකාරී බලයලත් නිලධාරියෙකු, පොලිස් සේවයේ ගැසට් කළ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු හෝ රාජු පරිපාලන ව්‍යුතුලේ අංක 06/2006 ග්‍රේණිජ කිරීම අනුව තාක්ෂණ හෝ ජේත්‍රු මට්ටමේ රාජු සේවයේ ස්ථිර තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු හෝ විසින් සහතික කරනු ලැබ තිබිය යුතුය.
- 11.9 මෙම පුර්ජාඛු පිරිවීම, නොලැබීම හෝ පුර්ජාඛුවලින් කොටසක් පිරිවීම හා අනෙකුත් සියලුම කරුණු පිළිබඳව අවසන් තීරණය කමිකරු කොමිසාරිස් ජනරාල් සතු වන්නේය.

12.0 අයදුම්පත යොමු කිරීම :

සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍ර 2021.08.13 වැනි දින හෝ රට පෙර පහත දැක්වන ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් එවිය යුතුය.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
ජාතික ගුම අධ්‍යයන ආයතනය
2 වන මහල
කමිකරු මහලලේකම් කාර්යාලය
කොළඹ 05

13.0 විභාගයට පෙනී සිටීම :

- (අ) සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ අයදුම්පත්‍ර එවා ඇති සියලුම අයදුම්කරුවන්ට විභාගය පවත්වන දිනට එනම් 2021.09.26 දිනට සතියකට කළින් ලැබෙන සේ ජාතික ගුම අධ්‍යයන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කරනු ඇත. තම ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් නොකරන කිසිදු අපේක්ෂකයෙකුට විභාගයට පෙනී සිටීමට අවසර දෙනු නොලැබේ.
- (ආ) අපේක්ෂකයෙකු තමාට නියම කර ඇති විභාග ගාලාවේදී නියමිත විභාග අංකය යටතේ විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය. විභාගයට පෙනී සිටින සැම අපේක්ෂකයෙකුම විභාගය පවත්වන දින තම අත්සන සහතික කරවාගේ ප්‍රවේශ පත්‍රය විභාග ගාලාධිපති වෙත හාර දිය යුතුය.
- (ඇ) විභාගය පැවතුවේම් නියමිත දිනය වන 2021.09.26 දිනට සතියකට පෙර ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලැබූ නම්, ඒ බව ජාතික ගුම අධ්‍යයන ආයතනයේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙත දුරකථන අංක 0112786541/0112786542 අමතා දන්වා සිටිය යුතුය. ඔබ වෙත තබා ගත් අයදුම්පත්‍රයේ,

මුදල් ගෙවූ ලදුපතේ සහ ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සියේ සහතික කළ ඡායා පිටපතක් ද, සමග ඔබගේ විමසීම ජාතික ගුම අධ්‍යාපන ආයතනය වෙත දැන්වීම වට්‍යාපෘතිය එලදායී වනු ඇත.

14.0 අපේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාවය :

විභාග ගාලාවේදී තමා පෙනී සිටින විෂයයන් සම්බන්ධයෙන්ම විභාග ගාලාවේපති සැකීමට පත්වන අයුරින් අයදුම්කරුවන් තම අනන්‍යතාවය එප්පු කර සිටිය යුතුය. මේ සඳහා පහත සඳහන් ලේඛන පිළිගනු ඇත.

- (අ) පුද්ගලයන් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව නිකුත් කරන ලද ජාතික හැඳුනුම්පත
- (ආ) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය
- (ඇ) වලංගු රියදුරු බලපත්‍රය

15.0 සාවදාන තොරතුරු සැපයීමට දැඩුවම් :

යම් අපේක්ෂකයෙකුට මෙම ලිඛිත පරික්ෂණය සඳහා පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය

වුවහොත් විභාගයට කළුන් හෝ විභාගය පත්වන අතරතුර දී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවක දී මිහුණෝ/ඇයගේ අපේක්ෂකයෙකු ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක් සාවදාන බව දැන දැනම ඉදිරිපත් කර ඇති බව හෙලිවුවහොත්, එසේ නැත්තම් යම් වැදගත් කරුණක් මිහු/ඇය සේවයෙන් පහ කිරීමට ඉඩ ඇත.

16.0

මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි හාමා පාද අතර යම් අනනුකූලතාවයක් ඇතිවුවහොත් එවිට සිංහල හාමා පාදය බල පැවැත්විය යුතු වන්නේ ය.

කමිකරු කොමිෂන් ජනරාල්.

2021 ජූනි මස 29 වැනි දින,
කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 05

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය

(කාර්යාලයේ ප්‍රධාන සඳහා පමණි)

කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ සේවයේ තනතුර සඳහා බදා ගැනීමේ විවාත තරග
විභාගය - 2021

01. විභාගයට පෙනී සිටින හාමා මාධ්‍යය :

සිංහල - 1

දෙමළ - 2

ඉංග්‍රීසි - 3

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න. අයදුම් පත්‍රය සම්පූර්ණ කළ යුත්තේ විභාගයට ඉදිරිපත් වන හාමා මාධ්‍යයයෙනි.)

02. 2.1 මුලකරු අගට යොද මුලකරු සමග නම :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) උදහරණ : (SILVA A. B. D. P. A.)

2.2 සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

2.3 සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :_____.

03. 3.1 ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) (ප්‍රවේශ පත්‍රය මෙම ලිපිනයට තැපැල් කරනු ලැබේ.) :_____.

3.2 ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :_____.

04. ස්ත්‍රී/පුරුෂ හාවය : (පුරුෂ - 0 , ස්ත්‍රී - 1)

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

05. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

06. විවාහක/අවිවාහක බව : (අවිවාහක - 1, විවාහක - 2)

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

07. 7.1 උපන් දිනය : වර්ෂය

--	--	--	--

--	--

--	--

7.2 ඉල්ලුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට (2021.08.13 දිනට) වයස :

අවුරුදු

--	--

 මාස

--	--

 දින

--	--

08. දුරකථන අංකය

--	--	--	--	--	--	--	--

09. අයදුම් කරන තනතුර (ඉදිරියෙන් (✓) ලක්ණ යොදන්න)

අනු අංකය	තනතුරු නාමය	
1	ඇගිලි සටහන් පරික්ෂක නිලධාරී	
2	පර්යේෂණ සහකාර	
3	ගොඩනැගිලි පරික්ෂක	
4	සැලසුම් දිල්පි	
5	තාක්ෂණ නිලධාරී (සිවිල්)	
6.	තාක්ෂණ නිලධාරී (විදුලි)	

10. ගැසට් නිවේදනයේ 3.0 ජේදය අනුව අයදුම් කරන ග්‍රේනිය (ඉදිරියෙන් ✓ ලක්ණ යොදන්න)

1	පූහුණු ග්‍රේනිය (දෙවසරක පූහුණු කාලය)	
2	පූහුණු ග්‍රේනිය (වසරක පූහුණු කාලය)	
3	iii) වන ග්‍රේනිය (සෘජ්‍ය බඳවා ගැනීම)	

11. අධ්‍යාපන සූදුසුකම් :

11.1 අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ : (පළමුවර)

- (i) විභාගයේ වර්ෂය හා මාසය :_____.
- (ii) විභාග අංකය :_____.
- (iii) ප්‍රතිඵල :_____.

	විෂයය	ග්‍රේනිය		විෂයය	ග්‍රේනිය
1			6		
2			7		
3			8		
4			9		
5			10		

11.2 අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ : (දෙවැනිවර)

- (i) විභාගයේ වර්ෂය හා මාසය :_____.
- (ii) විභාග අංකය :_____.
- (iii) ප්‍රතිඵල :_____.

	විෂයය	ගෞණිය		විෂයය	ගෞණිය
1			6		
2			7		
3			8		
4			9		
5			10		

11.3 අ.පො.ස. (ල/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ :

- (i) විභාගයේ වර්ෂය හා මාසය :_____.
- (ii) විභාග අංකය :_____.
- (iii) ප්‍රතිඵල :_____.

	විෂයය	ගෞණිය
1		
2		
3		
4		

12. වෘත්තීය සුදුසුකම් :

හදුරා ඇති පාඨමාලාව	පිරිනමනු ලැබූ ආයතනය	හදුරන ලද කාල සීමාව	සහතිකපත් අංකය හා වලංගු දිනය

13. ඔබ කිසියම් සාපරාධී ක්‍රියාවකට උසාවියක දී වැරදිකරු වී ඇත් ඇ?

එසේ නම් ඒ පිළිබඳව විස්තර :.....
.....

14. ඔබ මේ පෙර රජයේ සේවයේ යෙදී සිටිය දී සේවය අවසන් කර තිබේ ද ?

එසේ නම් එම විස්තර සහ සේවය අවසන් කිරීමට තේරු :

15. විභාග ගාස්තු ගෙවීම :

- 15.1 ගෙවූ මුදල :_____.
- 15.2 ගෙවන ලද බැංකු ගාබාව :_____.
- 15.3 ගෙවූ දිනය :_____.

ලදුපත එහි දුරයකින් නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවන්න.
(ලදුපතේ ජායා පිටපතක් ලිඛිත තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.)

16. අයදුම්කරුගේ සහතිකය :

ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සියලුම නිති රෙගුලාසි ප්‍රකාරව, විවෘත තරග විභාගයට පෙනී කිරීමට වන මම සූදුස්සෙකු බවත්, මෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මාගේ දැනීමේ හා විශ්වාසය පරිදි සත්‍ය බවත් ප්‍රකාශ කරමි. තව ද විභාග නිතිරිකිවලට අනුව ක්‍රියා කිරීමටත්, මෙම විභාගය පිළිබඳ විධිවිධාන ඇතුළත් බඳවා ගැනීම පරිපාලය අනුව මා තුෂුදුස්සෙකු බව පෙනී ගිහෙවත්, විභාගයට පෙර හෝ එය පවත්වදී හෝ ඉන් පසුව හෝ කිසිදු වන්දියක් තොගෙවා, මාගේ අලේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ගනු ලබන යම තිරණයකට මම එකත වෙමි. තව ද විභාගය පැවැත්වීම හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් කමිකරු තොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නිතිරිකිවලට මම යටත් වන බව ද ප්‍රකාශ කරමි. මම මෙම තනතුරට තෝරා පත් කර ගනු ලැබුවහොත් දිවයිනේ ඩිනැම් ප්‍රාදේශීයක රාජකාරී කිරීමට එකත වෙමි.

අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

17. අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම : (ගැසට් නිවේදනයේ 11.8 ජේදය පරිදි විය යුතුය)

මෙම අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන (අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම) යන අය මම පෙහෙළුලිව හඳුනන බවත්, නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා ඇති බවත්, එම ලදුපත අලවා ඇති බවත්, දින ඔපුගේ/අයගේ අත්සන මා ඉදිරියේ දී තබන ලද බවත් මම සහතික කරමි.

(අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන)

දිනය :_____.

අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම :_____.

තනතුර :_____.

ලිපිනය :_____.

(නිල මුදාවකින් සහතික කළ යුතුය.)