



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,105 - 2019 ජනවාරි මස 04 වැනි සිකුරාදා - 2019.01.04

(රජයේ බලයෙහි ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෛද්‍ය - පළකිරීම

(වෙන වෙනම ගොනු කර තෙ හැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් හාජාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇත)

තනතුරු ඇඟිරුණු	—	විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය	පිටුව
							3

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා හාරගනු ලබන දැන්වීම පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයක ම මූල් සතියේ ද පළ කරන නිවේදන හාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම හාරගන්නා දැන්වීම සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයයි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇඟිරුණු, විභාග, වෙනත් සහ වෙනත් පිළිබඳ දැන්වීමේ අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳ උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවන් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මෙවැල යායාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙලේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තති පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව විටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳ කරන විමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය වූ දින සිට තෙමසකට පසුව හාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2019 ජනවාරි මස 25 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2019 ජනවාරි මස 11 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ එට පෙර තැපැලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍යාලයට හාරේය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලක්මොනික ගෙවෙනු පනත - 9 වැනි වගනතිය

“මි ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අනුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් තිබුණු ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති ප්‍රයුත්තියකින් විධිවිධාන අංශයේ ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අනුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලක්මොනික ස්වේච්ඡලේ වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහාත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාය් සේ සැලකිය යුතු ය.”

ගෙවා ලියනාගේ,
රජයේ මුද්‍යාලයාධිති.

2019 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,

කොළඹ 08,

රජයේ මුද්‍යාල දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය www.documents.gov.lk වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.



විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව

- (i) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්),
III ගෞරීකාරී/සිවිල්-පුහුණු කිරීමේ ගෞරීකාරී
- (ii) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (යාන්ත්‍රික),
III ගෞරීකාරී
- 1.0 ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉහත සඳහන් තනතුරු පුරුෂපාඩා පිරවීම සඳහා මෙම නිවේදනයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සපුරා ඇති ශ්‍රී ලංකා පුරුෂයන්ගෙන් ගොඩනැගිලි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් අයදුම්පත් කැබුලවනු ලැබේ. ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව විසින් රාජකාරී කටයුතු සිදුකරන වැඩිහිටි දිවයින පුරා විසින් ඇති අතර, ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්) III ගෞරීකාරී/සිවිල්-පුහුණු කිරීමේ ගෞරීකාරී පුරුෂපාඩා 13 සඳහාත්, ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (යාන්ත්‍රික) III ගෞරීකාරී පුරුෂපාඩා 02 සඳහාත් සුදුසුකම් ලත් අයදුම්කරුවන් බඳවා ගැනීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.
- සටහන :**
- III ගෞරීකාරී සුදුසුකම් ලබන අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව පුරුෂපාඩා සංඛ්‍යාවට ප්‍රමාණවත් තොවන විට, ඉතිරි පුරුෂපාඩා සඳහා පුහුණු ගෞරීකාරී පුරුෂපාඩා සුදුසුකම් සපුරාලන අයදුම්කරුවන් පුහුණු කිරීමේ ගෞරීකාරී ඇතුළත් කරනු ලැබේ.
- 2.0 මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුව එම කඩිසියේ දෙපැත්ත හාවිතා කරමින් පිළියෙළ කරන ලද අයදුම් පත්‍රයන් 2019.02.04 වැනි දිනට හෝ එදිනට පුරුම "ගොඩනැගිලි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව, 2 වන මහල, සෙන්සිරිපාය, බත්තරමුල්ල" යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු ය. අයදුම්පත් බහාලන ක්වරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි "ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ (සිවිල් / සිවිල්-පුහුණු/යාන්ත්‍රික) තනතුරට බඳවා ගැනීමේ තරග විභාගය" යනුවෙන් අයදුම් කරන තනතුර පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන, අපැහැදිලි හා අස්ථිපූරණ අයදුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතිසේප කරනු ලැබේ. සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා සහතිකවල පිටපත් අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- 3.0 සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :
- 3.1 මෙම තනතුර ස්ථීර ය. ඔබට හිමි විශ්‍රාම වැළැඳු කුමය පිළිබඳ රජය විසින් ඉදිරියේදී යෙදු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණයකට ඔබ යටත් විය යුතු වේ.
- 3.2 රාජ්‍ය සේවයේ පත්වීම සම්බන්ධයෙන් වන ආයතන සංග්‍රහයේ II පරිවේශ්දයේ 10-12 දක්වා වගන්ති ද කාර්ය පටිපාටික රිති ද අදාළ වේ.

3.3 තෙව්රා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් ආයතන සංග්‍රහයේ විධිවිධානවලට ද, මුදල් රෙගලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තු නියෝගවලට ද, කළුන් කළ රජය විසින් නිකුත් කරනු ලබන වෙනත් රෙගලාසි හා නියෝගවලට ද යටත් විය යුතුය.

4.0 සාමාන්‍ය සුදුසුකම් :

- 4.1 ශ්‍රී ලංකා පුරුෂ/සියලු විය යුතුය;
- 4.2 විශිෂ්ටය විතයකින් හා මනා සෙංඛ්‍යාව තන්ත්වයකින් යුතුක් විය යුතුය;
- 4.3 බඳවා ගන්නා නිලධාරීන් දිවයිනේ ක්වර ප්‍රමේණයක ව්‍යවද සේවය කිරීමට එකා විය යුතුය;
- 4.4 ඉල්ලුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 18ට නොඩු සහ 30ට නොවැඩි විය යුතුය. දනටමත් රජයේ සේවයේ සිටින් අයදුම්කරුවන් සඳහා වයස් සීමාව අදාළ නොවේ.

5.0 අවශ්‍ය අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

- 5.1 සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, විද්‍යාව, ගණිතය සහ තවත් එක් විෂයයකට සම්මාන සාමාර්ථයන් සහිතව එක්වර විෂයන් හයින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පොදු) විභාගය සමත් වී තිබේ.

සහ

- 5.2 සංුපුක්ත ගණිතය හා හෙළිනික විද්‍යාව යන විෂයයන් දෙකද ඇතුළත් වන පරිදි විද්‍යා/ගණිත/තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවට අයත් විෂයයන් තනකින් අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පොදු) විභාගය එක්වර සමත් වීම.

6.0 වෘත්තීය සුදුසුකම් :

- 6.1 ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්/යාන්ත්‍රික), III ගෞරීකාරී

ඉහත 5.0 හි අධ්‍යාපන සුදුසුකම්වලට අමතරව සේවයට අදාළ පහත සඳහන් වෘත්තීය සුදුසුකම් වලින් එකක් සම්පූර්ණ කර ඉල්ලුම් පත්‍ර හාරගත්තා අවසන් දිනය වන විට අදාළ සහතිකය ලබා තිබේ.

- I. මොරටුව විශ්‍රාලයේ හෝ අම්පාරේ හාජා ආයතනය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික තාක්ෂණික ඩීප්ලේමාව,

හෝ

- II. ජාතික ආඩ්‍රිනිකන්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික ඉංජිනේරු ඩීප්ලේමාව,

හෝ

- III. අධ්‍යාපන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික උසස් ඉංජිනේරු ඩීප්ලෝමාව,
හෝ
- IV. ශ්‍රී ලංකා විවෘත විද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන
තාක්ෂණික ඩීප්ලෝමාව,
හෝ
- V. ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පවත්වනු ලබන ඉංජිනේරු විභාගයේ 1 වන කොටස සාර්ථකව
සම්පූර්ණ කිරීම,
හෝ
- VI. රැකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 6 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම,
හෝ
- VII. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ලද ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
- 6.2 ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල් පුහුණු කිරීමේ ග්‍රෑනීය)
- ඉහත 5.0 නී අධ්‍යාපන සුදුසුකම්වලට අමතරව සේවයට අදාළ පහත සඳහන් වෘත්තීය සුදුසුකම් වලින් එකක් සම්පූර්ණ කර ඉල්ලුම් පත්‍ර හාරෙන්නා අවසන් දිනය වන විට අදාළ සහතිකය ලබා තිබීම.
- I. තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක තනතුරට අදාළ සේවයක කරුණාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර අදාළ සහතිකය ලබා තිබීම;
- II. තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් තනතුරට කාර්මික විද්‍යාලයක තනතුරට අදාළ සේවයක කරුණාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇත්ත සහතිකය ලබා තිබීම;
- III. උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ලද ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.
- සටහන :
- ඉහත 5.0 නී සඳහන් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් හා 6.2 නී සඳහන් කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්) පුහුණු කිරීමේ ග්‍රෑනීය සඳහා (එක් වසරක පුහුණුවක්) නියමිත වෘත්තීය සුදුසුකම් සහිත අයදුම්කරුවන්, සේවයට අදාළ ව්‍යාපෘතිය අනුව ලබා ගත්තා එක් වසරක නායාත්මක හා ප්‍රායෝගික පුහුණුව සාර්ථකව නිම කොට අදාළ විභාගය සමත් විමෙන් පසු ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III ග්‍රෑනීයේ වැටුප් පරීමාණයේ ආරම්භක පියවරේ තබනු ඇත.
- 7.0 තෝරා ගැනීමේ පදනම:
- 7.1 ලිඛිත තරග විභාගයේ කොන්දේසි :
- මේ සඳහා වන ලිඛිත විභාගය ගොඩනගිලි දෙපාර්තමේන්තුව වෙනුවෙන් ගොඩනගිලි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් බලය පවරනු ලබන ආයතනයක් මගින් කොළඹදී පවත්වනු ලබනු අතර, ඒ අනුව අදාළ ආයතනය දැනුම් දෙනු ලබන දිනක දී විභාගය පැවැත්වෙනු ඇත. ඒ අනුව පනවනු ලබන නිති තිති වලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටත් විය යුතු වේ.
- 7.2 සුදුසුකම් සහිත අයදුම්කරුවන් ලිඛිත තරග විභාගයකට ගොඩනගිලි අතර, සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීම සඳහා එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට අවම වශයෙන් 40% ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගත යුතුය.
- එම විභාගයේ ලකුණු ලබාගත් අනු පිළිවෙළ අනුව සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට හාජනය කර සුදුස්සන් එම ලකුණු අනු පිළිවෙළ අනුව තෝරා ගනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලකුණු ලබා දෙනු නොලබන අතර සුදුසුකම් පමණක් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ.

7.3 ලිඛිත තරග විභාගයට අදාළ විස්තර පහත පරිදි වේ.

විෂයයන්	කාලය	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය
01. බුද්ධ පරීක්ෂණය	පැය 1 කි.	100	40
02. ව්‍යාපෘතියේ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	පැය 3 කි.	100	40

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
01. බුද්ධී පරීක්ෂණය	අවබෝධ කර ගැනීමේ ගක්තිය, තරකානුකූල විවාර බුද්ධිය, නිවැරදි තීරණ ගැනීමේ හැකියාව, සංඛ්‍යානමය හා ගණිතමය ගැටළු විසඳීමේ හැකියාව, භාෂා බණ්ඩ, වගු, පින්තුර, සටහන්, ප්‍රස්ථාර හාවිතය.
02. විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්)/සිවිල්-පුහුණු කිරීමේ ග්‍රේණිය) තනතුර මාන, සැලසුම් පිළිබඳ දැනුම, අන්තිවාරම්, පස් වර්ග, ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය, ගොඩනැගිලි ව්‍යුහය සහ නිමාව, ගොඩනැගිලි සැලසුම් මගින් ප්‍රමාණ ගැනීම, ඇස්තමේන්තු පිළියෙළ කිරීම, ජල සැපයුම් හා පල්දේරු ක්‍රම
	කාර්මික නිලධාරී (යාන්ත්‍රික) තනතුර වාහන වර්ගීකරණය, අලුත්වැඩියාවේදී හා සේවා කිරීම්වලදී හාවිතා වන ආයුධ, එන්ඡමේ ක්‍රියාකාරීත්වය පිළිබඳ දැනුම හා එහි එක් එක් නොටසහි කාර්ය හාරය, සිසිලන පද්ධතිය පිළිබඳ හා එහි එක් එක් නොටසහි කාර්යහාරය පිළිබඳ දැනුම, සම්පූර්ණ පද්ධතිය පිළිබඳ දැනුම හා එහි එක් එක් නොටසහි කාර්යහාරය හා විවිධ වර්ගයේ සම්පූර්ණ පද්ධතිය පිළිබඳ, විදුලි පද්ධතිය පිළිබඳ, සුක්කානම් පද්ධතිය, අවලම්බන පද්ධතිය, බැටරි වර්ගීකරණය හා පිරිවිතර සකස් කිරීම, වයර වර්ගීකරණය පිළිබඳ දැනුම, වයර අංකනය කර ඇති ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතිය පිළිබඳ දැනුම, බොන්යේ නොටසහි කාර්යහාරය වායු සම්කරණ පද්ධතියේ එක් එක් නොටසහි කාර්යහාරය, ගොඩනැගිලි සඳහා හාවිතා කරන වායු සම්කරණ යන්තු වර්ගීකරණය පිළිබඳ, කාර්යාල උපකරණ වර්ගීකරණය පිළිබඳ දැනුම.

7.4 ලිඛිත කරග විභාග සිංහල/දෙමළ හාජාවෙන් පමණක් පවත්වනු ලැබේ.

8.0 බදවා ගැනීම :

ඉහත 5.0 සහ 6.0 යටතේ අධ්‍යාපන හා වෘත්තීය සුදුසුකම් ලබා ඇති ලිඛිත විභාගය සමත් ඉහත 7.0 අනුව පුරුෂ්පාඩු ප්‍රමාණය මත ඉහළම ලකුණු ලබා ගන්නා සුදුසුකම් ලන් අයදුම්කරුවන් අතරින් ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්) III ග්‍රේණිය/සිවිල් - පුහුණු කිරීමේ ග්‍රේණියට හා කාර්මික නිලධාරී (යාන්ත්‍රික) III ග්‍රේණියට බදවා ගනු ලැබේ.

9.0 වැටුප් පරිපාලනය :

රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල අංක 03/2016 හි MN-3-2016 යටතේ

ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ (සිවිල්/යාන්ත්‍රික), III ග්‍රේණිය

රු. 31,040-10X445-11X660-10X730-10X750-57,550/-

(වැටුප් ගෙවනු ලබන්නේ රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල අංක 03/2016 හි උපලේඛන II අනුවය)

ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්) - පුහුණු කිරීමේ ග්‍රේණිය

මාසික දිමනාව රු.21,532, ගැලපුම් දිමනාව රු. 4,306

(වැටුප් ගෙවනු ලබන්නේ රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේල අංක 03/2016 හි උපලේඛන V අනුවය)

10.0 විභාග ගාස්තු :

විභාග ගාස්තුව රු. 1,000 කි. අයදුම්කරුවන් විසින් ආපසු නොගෙවනු ලබන රු. 1,000 ක විභාග ගාස්තුවක් දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම ලංකා බැංකුවක් මගින් "ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුවේ බත්තරමුල්ල ලංකා බැංකු අංක 7042710 දරන ගිණුම" වෙත ගෙවිය යුතු අතර, ලදු යෙතේ මුල්පිටිපත අයදුම්පතේ අංක 12 යටතේ නොගැලැවන සේ ඇලුවිය යුතුය.

11.0 යම් අයදුම්කරුවෙකුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා ප්‍රකාශයක් තිබේ හේතුවෙන් මිහු/ඇය නුසුදුස්සකු බවට පත්කරනු ලැබේමෙන්, තොරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය ව්‍යවහාර් මිහු/ඇය සේවයෙන් පහ කිරීමටත් ඉඩ ඇත.

12.0 අත්සන සහතික කිරීම :

අයදුම්කරුවන් තම ආදර්ශ අත්සන, රජයේ පාසල් ප්‍රධානියකු/විශ්‍රාමික ප්‍රධානියකු/කොට්ඨාසයේ ග්‍රාම නිලධාරීවරයෙකු, සාම්දන විනිශ්චයකාරවරයෙකු, දිවුරුම් කොමිස්ටිස්ටරයෙකු, නීතිඥවරයෙකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරීස්ටරයෙකු, ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරීලන් නිලධාරීයෙකු හෝ රු. 4,52,916 හෝ ඊට වැඩි හෝ වාර්මික වැටුපක් ලබන රජයේ හෝ පලාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ ස්ට්‍රීර

මාණ්ඩලික නිලධාරියෙකු හෝ බොද්ධ විහාරයක විහාරයේ, නායක ස්වාමීන්වහන්සේ නමක් හෝ අනු ආගමික ප්‍රජා ස්ථානයක් හාර ප්‍රජා තත්ත්වයේ සැලකිය යුතු තත්ත්වයක් දරන අයකු ලබා සහතික කරවා ගත යුතුය. දැනටමත් රාජ්‍ය සේවයේ තියුණු අමේශකයන් සිය අයදුම් පත්‍රය ආයතන ප්‍රධානීය මගින් එවිය යුතුය.

මෙම නිවේදනයෙන් ආවරණය නොවන කරුණක් සඳහා අවසන් තීරණ ගැනීමේ බලය ගොඩනැගිලි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් සතු වේ. එසේම සිංහල/දෙමළ පරිවර්තනයන් අතර යම් අනුකූලතාවයක් මතු වුවහොත් සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනය බලපැවැත්වේ.

ඉංජි. එම්. එම්. එම්. ඉස්මසිල්,
ගොඩනැගිලි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2018 දෙසැම්බර් මස 19 වැනි දින,
ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව,
සෙන්සිරිපාය,
බත්තරමුල්ල.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා

අයදුම්කරන තනතුර :

(අදාළ කොටුවෙහි ✓ ලකුණ යොදා සලකුණු කරන්න.)

- (i) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරි (සිවිල්), III ග්‍රේනිය
- (ii) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරි (සිවිල් - පුදුණු කිරීමේ ග්‍රේනිය)
- (iii) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරි (යාන්ත්‍රික), III ග්‍රේනිය

01. (i) සම්පූර්ණ නම : _____.
(ii) මූලකරු සමග නම (සිංහලන්) : _____.
(iii) සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන් සඳහන් කරන්න) : _____.
02. ලිපිනය හා දුරකථන අංක : _____.
(i) කාර්යාලය ලිපිනය : _____.
දුරකථන අංකය : _____.
(ii) පෙළද්‍රලික ලිපිනය : _____.
(iii) දුරකථන අංකය : _____.
(iv) ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථන අංකය : _____.

03. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :
පුරුෂ - 0
ස්ත්‍රී - 1
(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

04. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

05. (i) උපන් දිනය : වර්ෂය මාසය දිනය

(ii) ඉල්ලුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස :

අවුරුදු

මාස

දින

06. විවාහක/අවිවාහක බව :

අවිවාහක - 1
විවාහක - 2

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

07. අ. පො. ස. (සා/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ විස්තර (පළමුවර) (කරුණාකර පිටපත් අමුණන්න.)

- (i) විභාගය සමත් වූ වර්ෂය සහ මාසය :_____.
- (ii) අයදුම්කරුගේ විභාග අංකය :_____.

විෂය	සාමාර්ථය	විෂය	සාමාර්ථය
.....
.....
.....
.....
.....

08. අ.පො.ස. (සා/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ විස්තර : (දෙවැනි වර) අවශ්‍ය නම් පමණක් (කරුණාකර පිටපත් අමුණන්න.)

- (i) විභාගය සමත් වූ වර්ෂය සහ මාසය :_____.
- (ii) අයදුම්කරුගේ විභාග අංකය :_____.

විෂය	සාමාර්ථය	විෂය	සාමාර්ථය
.....
.....
.....

09. අ.පො.ස(උ/පෙළ) විභාගය පිළිබඳ විස්තර : (කරුණාකර පිටපත් අමුණන්න.)

විභාගය සමත් වූ වර්ෂය :_____. මාසය :_____. දිනය :_____.
අයදුම්කරුගේ විභාග අංකය :_____.

විෂය	සාමාර්ථය	විෂය	සාමාර්ථය
.....
.....
.....

10. අනෙකුත් පුදුසුකම් : තාක්ෂණ/වෘත්තිය (කරුණාකර පිටපත් අමුණන්න) :_____.

11. අදාළ ශේෂුය සම්බන්ධව ලබා ඇති පළපුරුදේ (කරුණාකර පිටපත් අමුණන්න) :_____.

ඉහත 10, 11 සඳහා පුදුසුකම් සනාථ කරන සහතිකවල පිටපත් ඇමුණුම් ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය බව සලකන්න.

12. විහාග ගාස්තු :

රු. 1,000 ක් වන විහාග ගාස්තු තෙවන ලද කුවිතාන්සිය නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවන්න.
(පිහිටිපතේ ජායා පිටපතක් ලෙ තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.)

13. අයදුම්කරුගේ/අයදුම්කාරියගේ අත්සන සහතික කිරීම :

මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කරන (සම්පූර්ණ නම) යන අය මා පොදුගලිකව හඳුනන් බවත්,
..... දින මහුගේ/අයගේ අත්සන මා ඉදිරියේ දී තැබූ බවත් මෙයින් සහතික කරමි.

_____,
සහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන.

දිනය :_____.

සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම :_____.

තනතුර :_____.

ලිපිනය :_____.

නිල මුදාව :_____.

14. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

ඉහත සඳහන් තොරතුරු මා දන්නා පරිදි සත්‍ය හා නිවැරදි බව මෙම මෙයින් සහතික කරමි. තවද, මෙහි ඇතුළත් කිසියම් තොරතුරක් අසත්‍ය හා සාවද්‍ය බව සොයා ගතහොත් එම සොයා ගැනීම තොරා ගැනීමට පෙර සිදුවුවහොත් මා තුළුදුස්සකු වන බවත්, පත්වීම ලැබේමෙන් පසුව සොයා ගනු ලැබුවහොත් කිසිදු වනදියක් තොමැතිව සේවයෙන් පහකිරීමට ලක්වන බව දනිමි.

_____,
ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

රාජ්‍ය සේවයේ සිටින අයදුම්කරුවන් සඳහා පමණි

මෙම ඉල්ලුම්කරු වන මහතා/මහත්මිය/මෙනවිය දැනට මෙම අමාත්‍යාංශයේ/දෙපාර්තමේන්තුවේ වශයෙන් ස්ථීර/තාවකාලීක/අනියම් සේවකයෙකු/සේවිකාවක ලෙස සේවය කරන බවත් මහු/අය මෙම තනතුර සඳහා තොරාගනු ලැබුවහොත් සේවයෙන් නිදහස් කළ හැකි/තොහැකි බවත් දන්වමි.

_____,
ආයතන ප්‍රධානීයාගේ අත්සන.

තනතුර :_____.

_____.
(නිල මුදාව)

දිනය :_____.

ශ්‍රී ලංකා මුදුණ ආයතනය
(ISO තත්ව සහතිකයෙන් පියුම්ලත් ආයතනයකි)

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තිය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

ගුරික්ස්, මල්විමිචියා සහ මුදුණ පායමාලා - 2019

ශ්‍රී ලංකා මුදුණ ආයතනයේ පායමාලා හඳුරා මුදුණ, ගුරික්ස් සහ මල්විමිචියා කෙශ්ටුයේ නිපුනයෙකු වන්න.

**පාසල් හැරගිය සිපුන් සඳහා මිශ්‍රසේට් ලිතෝෂ මුදුණකරණය පිළිබඳ පුරුණ කාලීන NVQ පායමාලාව
NVQ Training Programme in Offset Lithopress Operation for School Leavers (Full time)**

අද දිවයිනේ ඉහළ රැකියා ඉල්පුමක් පවතින ඕනෑසේ මුදුණ යන්තු ක්‍රියාකැරුවන් පුහුණු කිරීමේ පුරුණ කාලීන පායමාලාවක් වන මෙම පුහුණු වැඩි සහිත තුළින් ඕනෑසේ මිශ්‍රසේට් ලිතෝෂකරණය (Offset Lithography) Sheet Fed සහ Stream Feeder ලිතෝෂ මුදුණ යන්තු ක්‍රියා කරවීම ඇතුළු ඕනෑසේ මුදුණකරණයට අදාළ ප්‍රායෝගික හා නාඟායාත්මක දැනුම හා පුහුණුව ලබාදේ. පුහුණුව අවසාන කිරීමෙන් පසු මුළුන් රැකියා සඳහා අනුයුත්ක්ත කෙරේ.

පායමාලා කාලය : මාස 14 දි (පුරුණ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල පායමාලා ගැස්තුව : රු. 22,500

මයිකොසොර්ට් ඔෆිස් - Microsoft Office

මෙම පායමාලාව තුළින් MS Office පිළිබඳ පුරුණ අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දෙන අතර පරිගණක හා විනය පිළිබඳව ද මූලික දැනුම හා අවබෝධය ද ලබාදේ. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරගිය නවකයන්ට මෙන්ම ආයතනවල රැකියාවන්හි නියුත පුද්ගලයන්ට ද MS Office පිළිබඳව පුරුණ දැනුම හා අවබෝධය ලබා දේ.

කාලය : මාස 04 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල සහ ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගැස්තුව : රු. 13,000

පරිගණක ආශ්‍රිත ගුරික් නිර්මාණකරණය - Computer Graphic Design

ගුරික්, මුදුණ හා මල්විමිචියා කෙශ්ටුයේ පවතින ඉහළ රැකියා ඉල්පුමට සරිලන ලෙස මෙම පායමාලාව සකස් කර ඇති අතර ඒ තුළින් අද ගුරික් නිර්මාණයට අවශ්‍ය සියලු මාදුකාංග පිළිබඳ පුළුල් පුහුණුවක් ලබා දෙයි. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරගිය සිපුන්ට හා ගුරික් කෙශ්ටුයේ නියුතෙන පුද්ගලයන්ට මතා දැනුම ද, පුහුණුව ද ලබා දේ.

කාලය : මාස 04 1/2(අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි

පායමාලා ගැස්තුව : ආයතනික සහතිකපත් පායමාලාව රු. 17,000/- NVQ සහතික පත් පායමාලාව රු. 22,500

පරිගණක ආශ්‍රිත අකුරු ඇම්පිම සහ පිටු සැකසීම - Computer Typesetting and Desktop Publishing

මෙම පායමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්පුමක් පවතින අතර මුදුණ, ගුරික්, ප්‍රවාරක හා ප්‍රකාශන ක්ෂේත්‍රයේ පවතින ඉහළ රැකියා ඉල්පුමට සරිලන පායමාලා අන්තර්ගතයකින් සකස් වන අතර ගුරික්, ප්‍රවාරක, මුදුණ සහ ප්‍රකාශන ක්ෂේත්‍රයන්ට අනුළත් වීමට බලාපොරොත්තුවන නවකයින් සඳහා විශේෂයෙන් සැකසුණු පායමාලාවකි.

කාලය : මාස 05 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගැස්තුව : රු. 13,500

වෙබ් අවධි නිර්මාණය - Web Designing

මෙම පායමාලාව තුළින් වෙබ් අඩවි නිර්මාණය පිළිබඳ නවීන තාක්ෂණයට අනුකූලව පුළුල් අවබෝධයක් සහ පුහුණුවක් ලබා දේ. පරිගණක ක්ෂේත්‍රයේ නියුති පුද්ගලයන්ට හා මෙම ක්ෂේත්‍රයට ඇතුළත් වීමට අදහස් කරන නවකයන්ට ද මෙම පායමාලාව ඉමහත් ප්‍රයෝගනවත් වේ.

කාලය : මාස 04 (අර්ධ කාලීන) මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි පායමාලා ගැස්තුව : රු. 16,500

පොත් බැඳීම හා නිමාකරණය - Book Binding & Finishing

මෙම පායමාලාවට ඉතා ඉහළ ඉල්පුමක් ඇත. මෙම තුළින් පොත් බැඳීම, නිමාව පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක් හා නාඟායාත්මක පුහුණුවක් ලබා දේ. මෙම පායමාලාව පාසල් හැරගිය සිපුන්ට මෙන්ම ක්ෂේත්‍රයේ නියුත පුද්ගලයන්ට ද මහත් ප්‍රයෝගනයක් වේ.

පාසුමාලා කාලය : මාස 07 දි (අර්ධ කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල

පාසුමාලා ගැස්තුව : රු. 20,000

අල්බෝම සංස්කරණය - Non Linear Editing

මෙම පාසුමාලාව තුළින් රුපවාහිනී වැඩසටහන් සංස්කරණය සහ පිටපත් රචනය පිළිබඳ පූර්ණ ප්‍රායෝගික සහ න්‍යායාත්මක අවබෝධය ලබාදේ, පාසුල් ගැරුණිය සිපුන්ට ද විභින්‍යේ, රුපවාහිනී, වලන රුප කර්මාන්තයේ සහ ඉලෙක්ට්‍රොනික් සන්නිවේදන හා විනුපට කර්මාන්තයේ තීරත්වුවන් නටද මෙම පාසුමාලාව ඉමහත් ප්‍රයෝගනවත් වේ.

පාසුමාලා කාලය : වසර 01 දි (අර්ධ කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි

පාසුමාලා ගැස්තුව : රු. 23,000

ත්‍රිමාණ සක්‍රීකරණය - Digital Animation

මෙම පාසුමාලාව තුළින් පරිගණක ආධාරයෙන් ද්‍රව්‍යමාන සහ ත්‍රිමාණ වලන රුප නිර්මාණකරණය කිරීම සහ එම රුප, රුපවාහිනී සහ විනුපට මාධ්‍ය සඳහා යොදා ගන්නා අයුරු සවිස්තරාත්මකව පුහුණු කෙරේ.

පාසුමාලා කාලය : මාස 06 දි (අර්ධ කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි

පාසුමාලා ගැස්තුව : රු. 23,000

පරිගණක දාඩාංග එකලස් කිරීම සහ සැකසීම - Computer Hardware and Assembly

මෙම පාසුමාලාව තුළින් පරිගණක දාඩාංග/මෘදුකාංග සහ පරිගණක එකලස් කිරීම පිළිබඳව මනා දැනුමක් සහ අවබෝධයක් ලබා දෙන අතර එදිනෙදු පැන නගින දාඩාංග/මෘදුකාංගවල අදාළ තාක්ෂණික හා ප්‍රායෝගික ගැටළු විසඳා ගැනීමට මහත් සේ මෙම පාසුමාලාව ප්‍රයෝගනවත් වේ. නවකියන්ට මෙන්ම පරිගණක තාක්ෂණයේ නියුති පුද්ගලයන්ට ද මෙම පාසුමාලාව එකසේ ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

පාසුමාලා කාලය : මාස 04 දි (අර්ධ කාලීන)

මාධ්‍යය : සිංහල/ඉංග්‍රීසි

පාසුමාලා ගැස්තුව : රු. 12,500

ශ්‍රී ලංකා මුදුන් ආයතනයේ පාසුමාලා සියල්ල උසස් ප්‍රමිතියකට අනුව සෙවා යොදා ගැලපෙන අයුරින් සකස්කාට ඇති අතර පාසුමාලා පාර්ශ්වක තීමකරණ සිපුන් හට රුප හා ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් වටිනා සහතික පත්‍රයක් ප්‍රදානය කෙරේ.

පාසුමාලා අධ්‍යක්ෂ, ශ්‍රී ලංකා මුදුන් ආයතනය,
රුපයේ මුදුන් දෙපාර්තමේන්තුව.

අංක. 118, දෙපේතර බැනිස්ටර් ද සිල්වා මාවත, කොළඹ 08.

දුරකථන අංක : 011 2686162 , 011 2679791

ගැක්ස් අංකය : 011 2686162 රු-මේල් : sliopdir@slt.net.lk වෙබ් අඩවිය : www.sliop.edu.lk

ගාලා :- ශ්‍රී ලංකා මුදුන් ආයතනය,
දේශීරුම් ලේකම් කාර්යාලය, මාතලේ.

දුරකථන අංක : 0662222172
071 0554298

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරනු ලබන

සංශෝධන ගාස්තු

2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට

(සැම සිකුරාදා දිනයන්හි ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ.)

1. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් පළ කරනු ලබන්නේ ප්‍රසිද්ධ කරන්නාගේ වගකීම පිටය.
2. පොදුගලික පළකරන්නන්හි සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන ඒ සඳහා තීයෙන් සම්පූර්ණ ගාස්තුවන් සමග කොළඹ 08, බොරුවල්ල, ශ්‍රී ලංකා රජයේ මුදුන දෙපාර්තමේන්තුවේ තුපැලන් එවිමට හෝ ගෙනුවින් හාරුමට පුළුවනා.
3. කාර්යාල වේළාවන් පෙරවරු 8.30 සිට පස්වරු 4.15 දක්වා බව සැලකිය යුතු සි.
4. මුදල ගනුදෙනු කරනු ලබන්නේ පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 3.00 දක්වා බව සැලකිය යුතු සි.
5. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන සඳහා ගාස්තුව කළින් ගෙවිය යුතුයි. දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් තුපැලන් එවත විට ඒ සමග ම අයවිය යුතු ගාස්තුව සඳහා මුදල් ඇතුවමත් හෝ වෙක් පතක හෝ තුපැල් ඇතුවමත් රජයේ මුද්‍රණාලයයිපතිව එවිය යුතු ය. මුදල් ආණවුම් වෙන කාර්යාලය බොරුවල්ල තුපැල් කාර්යාලය වේ.
6. ප්‍රමාදය සහ දායු ව්‍යුහක ගැනීම සඳහා පළ කරන්නන නියමිත පිටපත කඩාසියේ එක් පැත්තක පමණක් පැහැදිලි ව වසිප් කර එවිය යුතු ය. අන් අකුරුන් මිලු කිසිම නිවේදනයක හාරගනු නොලැබේ.
7. සැම අත්සනක ම යටතේ අකුරු වෙන්කෙට පැහැදිලිව අත්සන් අකුරු ලිවිය යුතු සි.
8. වෙශ්‍ය ප්‍රවාරක ක්වයුතු සඳහා දැන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරන දැන්වීම් පළ කරනු නොලැබේ.
9. උසාවියේ අණපන් යටතේ නිකුත් කළා යැයි ගැශෙන ප්‍රකාශන, සුම්‍රිම් උසාවියේ නිවිධුරයකුගේ අනුමැතිය හෝ අත්සන නොවුම්වින් ප්‍රසිද්ධ කරනු නොලැබේ.
10. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරන ගාස්තු මෙසේ සි ..

	රු. උ.
අගලකට හෝ ඉන් ඇතුළු ...	137 0
වැඩිවන සැම අගලකට හෝ ඉන් කොටසකට ...	137 0
තනි තිරුවකට හෝ ගැසට් පිටුවකින් අඩිකට ...	1,300 0
තිරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ ගැසට් පිටුවකට ...	2,600 0
(අගලල් සැම කොටසකට ම සම්පූර්ණ අගලකට අය කරනු ලැබේ.)	

11. සැම සිකුරාදා දිනකට ම ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ. ප්‍රසිද්ධ නිවාසු දින අතරට පැමිණන සැම සැලකියක දී ම පළ කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
12. සැම මාසයක ම මුදල සහිතේ ගැසට් පැවත් සැම කොටසක ම කොට්ඨරහි වෙනම පළවන දැන්වීම් සඳහන් ප්‍රකාර, සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් කොළඹ 08, රජයේ මුද්‍රණාලයේ මුද්‍රණාලයයිපතිව ලැබෙන සේ එවිය යුතු සි.
13. ගැසට් පත්‍රය නොලැබේ, ප්‍රමාද වී ලැබේම සහ එමිනිය වෙනස් කිරීම් අදිය කොළඹ 08, රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ, මුද්‍රණාලයයිපතිව දැනුම් දිය යුතු ය.
14. 2013 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට ශ්‍රීයාත්මකවන සංශෝධන දායක ගාස්තු :-

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය - (වාර්ෂික දායක මුදල සහ තුපැල් ගාස්තුව)

වාර්ෂික දායක මුදල තුපැල් ගාස්තුව
රු. උ. රු. උ.

I වැනි කොටස :

I වැනි ජේදය ...	4,160 0	9,340 0
II වැනි ජේදය (පළ කිරීම්, ඇබුරුනු, වෙන්විර සහ විභාග ආදිය) ...	580 0	950 0
III වැනි ජේදය (මෙවද ලක්ෂණ හා පේරින්ට බැලපතු ආදිය) ...	405 0	750 0
I වැනි කොටස (මිලියන දැන්වීම් හානි ම ඇතුළත් ව) ...	890 0	2,500 0
II වැනි කොටස (අකුරුන්) ...	860 0	450 0
III වැනි කොටස (ඉඩව්) ...	260 0	275 0
IV වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සඳහා දැන්වීම්) ...	2,080 0	4,360 0
V වැනි කොටස (මැයින් ගෙන දැන්වීම් අවසර සහ පෙන් නාමාවලිය) ...	1,300 0	3,640 0
VI වැනි කොටස (ප්‍රිසභිඩින්ගේ හා උපදේශකවරුන්ගේ නාමාවලිය) ...	780 0	1,250 0
(අන් විශේෂ ගැසට් පත්‍රය ...)	5,145 0	5,520 0
(ලින් වර්ෂය අවසානයේ නිවාස් සේ දායක ගාස්තුවන් ප්‍රකාශනයකට නොඩු කාලයීමාවකට පමණ ය.)		

* තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු (පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්)

පිටපතක මිල තුපැල් ගාස්තුව

රු. උ. රු. උ.

I වැනි කොටස :

I වැනි ජේදය ...	40 0	60 0
II වැනි ජේදය (පළ කිරීම්, ඇබුරුනු, වෙන්විර සහ විභාග ආදිය) ...	25 0	60 0
III වැනි ජේදය ...	15 0	60 0
I වැනි කොටස සම්පූර්ණයන් (I, II සහ III ජේද තුන ම ඇතුළත් ව) ...	80 0	120 0
II වැනි කොටස ...	12 0	60 0
III වැනි කොටස ...	12 0	60 0
IV වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සඳහා දැන්වීම්) ...	23 0	60 0
V වැනි කොටස ...	123 0	60 0
VI වැනි කොටස ...	87 0	60 0

* කොළඹ 05, පොල්හේන්ගාබ, කිරුලපන මාවතේ, අංක 163 හි පිහිටි රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාලයන් තනි පිටපත් මිල දී ගෙ හැක.

ගැසට් පත්‍රය පල කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සතිපතා මුද්‍රණය වන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය සාමාන්‍යයෙන් සිකුරාදා දිනවල පල කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට ප්‍රථම වැඩ කරන දිනයේ ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා නිවේදන හාරගන්නා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන නිවාඩු දින ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ලේ ඒ ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පල කර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහා නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙන සියලුම දැන්වීම් එය එවු අය වෙත තැපැලන් ආපසු එවනු ලැබේ. උපල ගැසට් පත්‍රයේ එය පල කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුද්‍රණාලය වෙත තැපැල් මගින් එවන දැන්වීම් අප්‍රමාදව එහි ලැයිමට සැහෙන වේලාවක් ද තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා ගැසට් පත්‍රයට දැන්වීම ඇතුළත් වෙනවා මෙන් ම එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සලකන්න.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය මිල ද ගැනීම සඳහා සියලුම අයක මුදල් රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති වෙත කෙළින් ම ගෙවිය යුතුය.

සැලකිය යුතුය. - මුදල් ගෙවා ගැසට් පත්‍රයේ පල කරනු ලබන දැන්වීම් සඳහා අයවිය යුතු මුදල් රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති වෙත එවිය යුතු බව සලකන්න.

උපලේඛනය

මාසය

පල කිරීමේ දිනය

ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගන්නා අන්තිම දිනය හා වේලාව

2019 වර්ෂය

ජනවාරි	2019.01.04	සිකුරාදා	2018.12.21	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.11	සිකුරාදා	2018.12.28	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.18	සිකුරාදා	2019.01.04	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.01.25	සිකුරාදා	2019.01.11	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
පෙබරවාරි	2019.02.01	සිකුරාදා	2019.01.18	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.02.08	සිකුරාදා	2019.01.25	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.02.15	සිකුරාදා	2019.02.01	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.02.22	සිකුරාදා	2019.02.08	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
මාරුත්	2019.03.01	සිකුරාදා	2019.02.15	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.03.08	සිකුරාදා	2019.02.22	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.03.15	සිකුරාදා	2019.03.01	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.03.22	සිකුරාදා	2019.03.08	සිකුරාදා	දහවල්	12.00
	2019.03.29	සිකුරාදා	2019.03.15	සිකුරාදා	දහවල්	12.00

ගංගානි උයනගේ,
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

2019 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 08.