



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 1,998 - 2016 දෙසැම්බර් මස 16 වැනි සිතුරාදා - 2016.12.16

(රජයේ බලයට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෛද්‍යය - පළකිරීම්

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

	පිටුව		පිටුව
තනතුරු ඇතැශ්‍රු	— විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

සු. පු. - (i) හඳුව හද හාරකාර අරමුදල (සංස්ථාගත කිරීමේ) පනත් කෙටුම්පත 2016 දෙසැම්බර් මස 02 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළකරන ලදී.

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා හාරගනු ලබන දැනුවේ 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 දැනුවේ ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිතුරාදා දිනයයි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇතැශ්‍රු, විභාග, වෙනත් සහ වෙනත් අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවන් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මෙවැව යානාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙලේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැනුවේමක් ම තති පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව විටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යාවය පිළිබඳව කරන විමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය වූ දින සිට තෙමසකට පසුව හාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැනුවේමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර (එනම්, 2017 ජනවාරි මස 06 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රයේ දැනුවේම් 2016 දෙසැම්බර් මස 23 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ එම පෙර) තැපෑලන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ට්‍රොනික ගැනුදෙනු පත්‍ර - 9 වැනි වගනතිය

“මි ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අනුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් තිබුණු ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනත්තින් හෝ නිශ්චිත ප්‍රයුත්තියක් විවිධාන සංස්ථාවා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අනුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ට්‍රොනික ස්වේච්ඡල් වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහාන් ඒ විධිවානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාය් සේ සැලකිය යුතු ය.”

ගෙශ්‍රි උයනගේ,
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති (වැ. බ.)

2016 පැප්තැම්බර් මස 15 වැනි දින,
කොළඹ 08,

රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දි ය.

මෙම ගැසට් පත්‍රය www.documents.gov.lk වෙත අඩවියෙන බාගත කළ නැත.



විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය

2017 වර්ෂයට ආයුතිකයින් බද්ධාගැනීම සඳහා අයදුම් කිරීම

ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරියේ දිවයින පුරා පිහිටි ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතන, දිස්ත්‍රික් වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයන්ට, ආයතනයන්ට වෘත්තීය පුහුණු පායමාලා සඳහා 2017 වර්ෂයට ආයුතිකයින් බද්ධ ගැනීම දුන් ආරම්භ කර තිබේ. එම වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයන්හි ක්‍රියාත්මක NVQ (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම්) පායමාලා හා NVQ නොවන පායමාලා, සංකේත අංක යටතේ පහත දක්වා තිබේ. NVQ මට්ටම හා පායමාලා කාලය ද සඳහන් කර ඇත. වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරියේ සියලුම පූර්ණකාලීන පායමාලා නොමිලේ හැදැරිය හැකිය.

පායමාලා සඳහා අයදුම් කිරීම :

දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් හා ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනවල ලිපිනය හා ක්‍රියාත්මක පායමාලා සංකේත අංක යටතේ පහත දක්වා තිබෙන අතර ඔබ කැමති පායමාලාවක් තෝරාගෙන අදාළ දිස්ත්‍රික්කයට/ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයට ලියපදිංචි තැපැලන් අයදුම්පතක් යොමු කළ යුතු ය. මේ සමග ඉදිරිපත් කෙරෙන ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුව 13" x 8" ප්‍රමාණයෙන් සකස් කළ යුතු වේ. ඔබ විසින් අයදුම්පත යොමු කරන ලිපිකවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ "ආයුතිකයින් බද්ධ ගැනීම - 2017 අයදුම්පත් යොමු කිරීම" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු ය.

අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය
පායමාලා ආරම්භය

- 2016 දෙසැම්බර් 31
- 2017 ජනවාරි 16

වැඩි විස්තර සඳහා :

දුරකථන අංක

- 011-7270270
- 011-2352185
- 011-2352160
- 011-2555407

ගැක්ස් අංකය
ර-මෙල් ලිපිනය
වෙබ් ලිපිනය
ගේස්ට්‍රොක් පිටුව

- 011 2502342
- cgjp@vtasl.gov.lk
- www.vtasl.com
- www.facebook.com/vtasl

සහාපති,
ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය,
04 වන මහල,
නිපුණතා පියස,
අැල්විටල මාවත,
නාරාජෙන්පිට,
කොළඹ 05

ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරියෙන් ඔබට ලැබෙන ප්‍රතිලාභ

පුහුණුව සමග ඔබට

- නිපුණතා පාදක පුහුණුව (CBT) යටතේ පායමාලා හැදැරීම
- ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් සහකිකය (NVQ) මට්ටම 03 හා 04 ලභා ගැනීමෙන් පසු ඩිජ්‍යෝන්ල්‍යුජන හා තාක්ෂණ උපාධිය ලභා ගැනීමේ අවස්ථාව
- විශේෂ වූ පායමාලා කිහිපයක් සඳහා රු. 1,000 සිට 2,000 දක්වා මාසික දිනෙනාවක්
- සහනදායී මුදලකට ලංගම වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර
- වෘත්තීය උපදේශන සේවාව හා වෘත්තීය ඉංග්‍රීසි දැනුම
- ව්‍යවසායකාව දැනුම
- ගිල්පීය ප්‍රවර්ධන දැනුම

ප්‍රභුත්‍රෙලවන් පසු ඔබට

- මාසික දීමනාවක් සමඟින් වැඩිදුර ප්‍රහැණුව
- රජයේ පිළිගත් සහතිකයක්
- විදේශීය රැකියා සඳහා යොමු කිරීම
- ස්වයං රැකියා සඳහා යොමු කිරීම
- කුඩා හා මධ්‍යම පරිමාණ ව්‍යාපාර ආරම්භ කිරීමට අවශ්‍ය ව්‍යවසායකත්ව ප්‍රහැණුව සමග ගාය පහසුකම් සඳහා යොමු කිරීම
- ව්‍යාපාර උපදේශන සේවා
- සෙශේනයේ ඩිල්පීය නිපුණතාවය වර්ධනය කිරීමේ වැඩිමුළු මගින් දැනුම යාවත්කාලීන කිරීම
- වෘත්තීය අධ්‍යාපනය තුළින් කාර්මික සෙශේනයේ උපාධිකයක් ලබා ගැනීමේ අවස්ථාව

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය**ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය ප්‍රභුත්‍රෙ අධ්‍යකාරීය**

2017 වර්ෂය සඳහා ආමුණිකයින් බදවා ගැනීම

1. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම : _____.
 2. ලිපිනය : _____.
 3. පදිංචිය
 - (i) ග්‍රාමසේවා වසම : _____.
 - (ii) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : _____.
 - (iii) දිස්ත්‍රික්කය : _____.
 4. දුරකථන අංකය : _____.
 5. උපන් දිනය : _____.
 6. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : _____.
- ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම : _____.

7. ඔබගේ රුවීකත්වය හා සුදුසුකම් අනුව හැඳුරුමට කැමති පායමාලා හා මධ්‍යස්ථානය අනුපිළිවෙළින් සඳහන් කරන්න.

පායමාලාව

අදාළ මධ්‍යස්ථානය

- | | |
|-------------|-------------|
| (i) | (i) |
| (ii) | (ii) |
| (iii) | (iii) |

ඉහත සඳහන් තොරතුරු නිවැරදි සහ සත්‍ය බවට සහතික කරමි.

.....
දිනය.....
අයදුම්කරුගේ අත්සන

මෙය අයදුම්පතක් පායමාලාවක් තෝරාගත් දිස්ත්‍රික්කයේ සහකාර අධ්‍යක්ෂකගේ ලිපිනයට 2016.12.31 වැනි දිනට පෙර යොමු කරන්න.

පාසල්ලාව හැඳුවෙම සඳහා අවම පුදුසුකම් :

09 වසර සමන්වීම

- ඉදිකිරීම දිල්පී (පෙදලෝරු) - ජාතික සහතිකය
- ජලනාල කාර්මික - ජාතික සහතිකය
- උද්‍යාන අලාකරණ කාක්ෂණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ලි කැටයම දිල්පී
- ලි වැඩ කාර්මික දිල්පී
- මෝටර රථ පින්තාරු දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- මෝටර රථ වැද්දුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- යතුරුපාදි කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ත්‍රි රෝද රථ කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- කාම් උපකරණ කාර්මික
- පළතුරු සහ එළවුල නිෂ්පාදන සැකසුම්කරු යන්තු - ජාතික සහතිකය
- කාමර සේවක - ජාතික සහතිකය
- ලේඛ පිරිසැකසුම්කරු - ජාතික සහතිකය
- පැස්සුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය (මාස 18 / 30)
- ස්වර්ණාහරණ කාර්මික (අත් නිමැවුම්) - ජාතික සහතිකය
- ස්වර්ණාහරණ ගල් අල්ලන්නා - ජාතික සහතිකය
- මැණික් කැපුම දිල්පී
- තවාන් පාලනය හා පැළ බද්ධකරු
- මල් හා විසිනුරු පැළ වගාකරු
- එළවුල හා පළතුරු වගාකරු
- අධිවේගී මහන යන්තු කාර්මික - ජාතික සහතිකය
- අධිවේගී මහන යන්තු ක්‍රියාකරු - ජාතික සහතිකය
- ඇදුම් මැසිම (කාන්තා හා ලමා) - ජාතික සහතිකය
- තිර මූල්‍යන්කරු
- ඇදුම් මැසිම (පිරිමි) - ජාතික සහතිකය
- ගැබැරික් කටර - ජාතික සහතිකය
- සම් පාවහන් නිෂ්පාදක - ජාතික සහතිකය
- රබර නිෂ්පාදක
- රුපලාවනය දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- කොළඹ සැකසුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- Care Giver - ජාතික සහතිකය
- විල් එළයිමන්ට වෙක්නිමියන් - ජාතික සහතිකය
- ලමා පුරුෂුම් - ජාතික සහතිකය

අ.පො.ස (සා.පොල) විෂයයන් 06 කින් සමන්වීම

- ඉදිකිරීම වැඩ කළමනාකරණය
- සැලසුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- මෝටර කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- මෝටර රථ විදුලි කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- මෝටර රථ වායු සිල්කරණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- විදුලි දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ගෘහ විදුලි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ජංගම දුරකථන අභ්‍යන්තරීය කිරීම
- වෘත්තීමය බෙකරී දිල්පී - ජාතික සහතිකය හා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරී සහතිකය (නාරාජේන්පිට)
- දිනකරණ හා වායුසම්කරණ කාර්මික - ජාතික සහතිකය
- වෘත්තීය සූපලවේදී - සූපලවේදී ජාතික සහතිකය හා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරී සහතිකය (නාරාජේන්පිට)
- පරිගණක දාඩාංග දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ගැරික් නිරමාණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය (නාරාජේන්පිට)
- ගැරික් නිරමාණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය

- යන්තු දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- යන්තු දිල්පී (ලියවන පටිවල් ක්‍රියාකරු) - ජාතික සහතිකය
- මෝස්තර තිරමාණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- ඇගෙලම් නිෂ්පාදන සුපරික්ෂක - ජාතික සහතිකය
- ඇගෙලම් තත්ත්ව පාලන - ජාතික සහතිකය
- ගැබරික් ඉන්ස්පේක්ටර් - ජාතික සහතිකය

අ.පො.ස (උ.පෙළ) විෂයන් 03 කින් සමන්වීම

- පැස්සුම් දිල්පී - ජාතික ඩිප්ලෝමාව

අ.පො.ස (උ.පෙළ) විෂයන් 02 කින් සමන්වීම

- සහකාර ප්‍රමාණ සමික්ෂණ - ජාතික සහතිකය

අ.පො.ස (උ.පෙළ) ගණනය හෝ විද්‍යා අංශයෙන් විෂයන් 03 කින් සමන්වීම හෝ NVQ 4 සුදුසුකම්

- ප්‍රමාණ සමික්ෂණ - ඩිප්පෝමාව

අ.පො.ස (සා.පෙළ) පෙනී සිටීම

- ලි වැඩ කාර්මික දිල්පී (ගැහ භාණ්ඩ) - ජාතික සහතිකය
- ලි වැඩ කාර්මික දිල්පී (ගොඩනැගිලි) - ජාතික සහතිකය
- විදුලි දිල්පී - ජාතික සහතිකය (මෘ 12)
- ගුවන් විදුලි, රුපවාහිනී භා ගැහ ආස්‍රිත උපකරණ අභ්‍යන්තරීය දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- විදුලි මෝටර් එතුම් දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- බෙකරි දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- සූපවේදී - ජාතික සහතිකය
- හෝජනාගාර සේවක - ජාතික සහතිකය
- ඇල්මිනියම් පිරිසැකසුම් කාර්මික - ජාතික සහතිකය
- ලිනෙක් යන්තු ක්‍රියාකරු - ජාතික සහතිකය
- මෝටර් බෝට්ටු කාර්මික (බාහිර එන්ඩ්න්) - ජාතික සහතිකය

09 වසර සමන්වීම හා අවුරුදු 21 ට වැඩිවීම හා සැහැල්ල වාහන රියුරු බලපෙනය ලබා වසර 03ක් ගතව නිවේම

- රියුරු (බර වාහන)

09 වසර සමන්වීම හා අවුරුදු 18 ට වැඩි වීම

- රියුරු (සැහැල්ල වාහන)

අ.පො.ස (සා.පෙළ) විෂයන් 03කින් සමන්වීම

- කාමි යන්තු උපකරණ කාර්මික - ජාතික සහතිකය
- වැදුදුම්කරු (සාමාන්‍ය)
- පැස්සුම් දිල්පී - ජාතික සහතිකය (මෘ 18)

අ.පො.ස (සා.පෙළ) ගණනය, විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයන් 06 කින් සමන්වීම

- ගුවන් විදුලි, රුපවාහිනී සහ ගැහ ආස්‍රිත උපකරණ අභ්‍යන්තරීය දිල්පී - ජාතික සහතිකය
- වායුපිළිබඳ තාක්ෂණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය

අ.පො.ස (සා.පෙළ) ඉංග්‍රීසි සම්මාන සහිතව විෂයන් 06 කින් සමන්වීම

- පරිගණක දෑමාංග ඕල්පී - ජාතික සහතිකය A + සහතිකය
- CISCO Computer Networking Course (CCNA)
- "Adobe" වෙතිය සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව
- මධ්‍යකාංග පාඨමාලාව
- ලේකම් පරිවය

ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘති සුදුසුකම් යන්ත් ඕල්පී Q2L3 සහතික ලෝ තිබේ

- යන්ත් ඕල්පී (CNC මෙහෙයුම් යන්ත් ක්‍රියාකරු) - ජාතික සහතිකය
- යන්ත් ඕල්පී (CNC මෙහෙයුම් යන්ත් ලියවන පටිච්ල් ක්‍රියාකරු) - ජාතික සහතිකය

ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘති සුදුසුකම් පැස්සුම්කරු L3 සහතික ලෝ තිබේ

- පැස්සුම් ඕල්පී - ජාතික සහතිකය

අ.පො.ස (සා.පෙළ) සමන්වීම

- වැඩ අධ්‍යයන නිලධාරී - ජාතික සහතිකය

පිළිගත් කාර්මික ආයතනයකින් මූලික පාඨමාලාවක් හඳාරා ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක තිරත්වීම හෝ පිළිගත් ආයතනයක කාර්මික ක්ෂේත්‍රයේ වැඩ මූලික, වැඩ මූලික සහයක, වැඩ අධ්‍යෙක්ෂණ රැකියාවක වසර 02 ක පළපුරුදේද තිබේ

- කාර්මික කළමනාකරණ ඩීපේලෝමාව

ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘති තොරතුරු සහ සන්නීලේදන ඩීපේලෝමා පත්‍ර පාඨමාලාව

- ඉංග්‍රීසි, ගණිතය සම්මාන සහිතව අ.පො.ස (සා.පෙළ) විෂයන් 06 කින් සමන්වීම හා ICT NVQ 04 සහතිකය ලබාතිබීම හෝ උසස් පෙළ සමන්වීම

ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘති තොරතුරු සහ සන්නීලේදන සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව

- ඉංග්‍රීසි, ගණිතය සම්මාන සහිතව අ.පො.ස (සා.පෙළ) විෂයන් 06 කින් සමන්වීම

ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘති මෝටර් රථ කාර්මික පාඨමාලාව

- අ.පො.ස (සා.පෙළ) විෂයන් 06 කින් සමන්වීම

Cosmetology ඩීපේලෝමා පාඨමාලාව

- NVQ 04 සහතිකය ලබා තිබේ

අයදුම්පත් 2016.12.31 වැනි දිනට පෙර තොරතුරු දිස්ත්‍රික්කවල සහකාර අධ්‍යක්ෂ වෙතට යොමු කරන්න.

පායමාලා අංකය	වෘත්තීය පුහුණු ක්ෂේත්‍ර අනුව ක්‍රියාත්මක පායමාලා	පායමාලා කාලය (කාර්මාන්තකාලා පුහුණුව සමග)	NVQ Levels
	මෝටර් රථ අවත්වැඩියාව සහ නඩත්තුව		
1	මෝටර් රථ වායු සමිකරණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
2	රියදුරු (බර වාහන)	6	Non
3	රියදුරු (සැහැල්ල වාහන)	6	Non
4	මෝටර් රථ පින්තාරු දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
5	මෝටර් රථ වැදුදුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
6	යතුරුපැදි කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
7	විළේ එලයිමන්ට් වෙක්නිෂියන් - ජාතික සහතිකය	6	3
8	ඉදිකිරීම යන්තු ක්‍රියාකරු (ස්කුලෝවර්/බැකෝ ලෝඛර්/ මෝටර් ග්‍රේඛර්)	2	4, Non
9	මෝටර් රථ කාර්මික දිල්පී පායමාලාව	24,36	3,4
10	මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය	24	3,4
11	කාෂී යන්තු උපකරණ කාර්මික දිල්පී - ජාතික සහතිකය	24	3
	විදුලි විදුත් සහ විදුලි සංදේශ		
12	විදුලි දිල්පී - ජාතික සහතිකය	18	3,4
13	විදුලි මෝටර් එතුම දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
14	ගුවන් විදුලි, රුපවාහිනී සහ ආග්‍රිත උපකරණ අවත්වැඩියා කරන්නා - ජාතික සහතිකය	24	4,3
15	ඡංගම දුරකථන අවත්වැඩියා කරන්නා	12	Non
16	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අවත්වැඩියා කරන්නා - ජාතික සහතිකය	24	3
16.1	නිශ්පාදක දිල්පී (Pneumatic Technician)	18	4
	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය		
17	පරිගණක දුබාංග දිල්පී - ජාතික සහතිකය +CISCO IT-Essential (A+)	12	4
18	Adobe Certified Associate Certification + NVQ Level 4	12	4
19	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය	15	5
20	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ සහතික පත්‍ර පායමාලාව (NVQ Level 4 in ICT)	12	4
21	CISCO Certified Network Associate (CCNA+NVQ Level 4)	12	4
22	ගුරික් නිර්මාණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	4
23	ගුරික් නිර්මාණ දිල්පී - (ග්‍රුවණාධික) (නාරාලේන්සිට්)	12	4
24	Web Designing and Development (NVQ Level 4)	12	4
	හෝටල් හා සංචාරක		
25	සූපලේදී ජාතික සහතිකය	12	4
26	කාමර සේවක - ජාතික සහතිකය	12	3, 4
27	හෝජනාගාර සේවක - ජාතික සහතිකය	12	3, 4
28	පිළිගැනීමේ නිළධාරීනි - ජාතික සහතිකය	6	3, 4

පාඨමාලා අංකය	වැන්තිය පුහුණු ක්ෂේත්‍ර අනුව ශ්‍රී යාම්මක පාඨමාලා	පාඨමාලා කාලය (කර්මාන්තකාලා පුහුණුව සමග)	NVQ Levels
	මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ		
29	ස්වර්ණාභරණ ගල් අල්ලන්නා - ජාතික සහතිකය	12	3
30	ස්වර්ණාභරණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය	24	3,4
	පුද්ගල හා සමාජ		
31	රුපලාවනා දිල්පී - ජාතික සහතිකය/චිප්ලෝමා (නාරාසේන්පිට)	6,12	4,5
32	රුපලාවනා දිල්පී - ජාතික සහතිකය	6	4,3
33	කොන්ඩා සැකසුම් දිල්පී - ජාතික සහතිකය/චිප්ලෝමා (නාරාසේන්පිට)	6	4
34	කොන්ඩා සැකසුම් දිල්පී - ජාතික සහතිකය	6	3
35	පෙර පාසල් - ජාතික සහතිකය	24	3
36	ලමා සුරක්ෂා - ජාතික සහතිකය	12	4
36.1	Care Giver - ජාතික සහතිකය	12	3
	ආහාර කාක්ෂණය		
37	බෙකරි දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	3,4
38	පළතුරු හා එළවුල නිෂ්පාදන සැකසුම්කරු	12	3
	දුව ආශ්‍රිත		
39	ලි කැටයම් දිල්පී	12	Non
40	ලි වැඩ කාර්මික දිල්පී (ගැහ හා ගේඛ්)	12,24	3,4
41	ලි වැඩ කාර්මික දිල්පී (ගොඩනැගිලි)	24	3,4
	රේඛිලි හා ඇගල්ම්		
42	මොස්කර නිර්මාණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12	4,3
43	අධිවේදී මහන යන්ත්‍ර කාර්මික - ජාතික සහතිකය	12	3,4
44	අධිවේදී මහන යන්ත්‍ර ව්‍යියාකරු - ජාතික සහතිකය	6	3,4
45	අදුම් මැසිම (කාන්තා හා ලමා) - ජාතික සහතිකය	12	2,3,4
46	නිර මුද්‍රණකරු	12	Non
47	අදුම් මැසිම (පිරිමි) - ජාතික සහතිකය	12	3,4
48	අැගල්ම නිෂ්පාදන සුපරික්ෂක - ජාතික සහතිකය	12	3
49	අැගල්ම තත්ව පාලක - ජාතික සහතිකය	12	3,4
50	අැගල්ම තත්ව පාලක - ජාතික සහතිකය (Koggala)	12	4
51	වැඩ අධ්‍යයන නිලධාරී - ජාතික සහතිකය	24	4
	සිතකරණ හා වායුස්ථිකරණ		
52	සිතකරණ හා වායුස්ථිකරණ දිල්පී - ජාතික සහතිකය	24	3,4
	ලෝස හා ලුණ ඉංජිනේරු		
53	යන්ත්‍ර දිල්පී (ලියවන පටිවල් ව්‍යුහාකාරු)	12	3
54	යන්ත්‍ර දිල්පී (CNC Milling Machine Operator) නාරාසේන්පිට	12	4
55	යන්ත්‍ර දිල්පී - ජාතික සහතිකය	24	4,3
56	යන්ත්‍ර දිල්පී (CNC Milling & Lathe Machine Operator) (නියාගම / වන්දාරමුල්ල)	12	4
57	පැස්සුම් දිල්පී - ජාතික සහතිකය	12,24	2,3,4

පාසුමාලා අංකය	වෘත්තීය පුහුණු ක්ෂේත්‍ර අනුව ක්‍රියාත්මක පාසුමාලා	පාසුමාලා කාලය (කාර්මාන්ත්‍රාලා පුහුණුව සමග)	NVQ Levels
58	පැස්සුම් දිල්පි	12	Non
59	වැද්දම් දිල්පි - ජාතික සහතිකය	12	3
59.1	ලෝහ හා පිරි සැකසුම් දිල්පි - ජාතික සහතිකය	18	3,4
	ගොඩනැගිලි හා ඉදිකිරීම්		
60	ඇල්මිනියම් පිටිසැකසුම්කරු - ජාතික සහතිකය	12	3,4
61	ඉදිකිරීම් දිල්පි (පෙදරේරු) - ජාතික සහතිකය	12,18	3,4
62	සැලුසුම් දිල්පි - ජාතික සහතිකය	6	3
63	ජලනෑල කාර්මික දිල්පි - ජාතික සහතිකය	12,18	3,4
64	සහකාර ප්‍රමාණ සමික්ෂණ - ජාතික සහතිකය	12	4
65	දිද්‍යාන අලංකරණ තාක්ෂණ දිල්පි - ජාතික සහතිකය	12	3,4
67	ප්‍රමාණ සමික්ෂණ දිල්පි (ඩිප්ලෝමා)	48	5,6
68	යිතකරණ හා වායුසම්කරණ දිල්පි (සිංහල (S)/දුම්ල (T))	6	3
	මුද්‍රණ හා ඇසුරුම්		
69	ලිනෝෂ යන්තු ක්‍රියාකරු - ජාතික සහතිකය	12	2,3,4
	කාමිකර්ම වැවිලි සහ පැහැදිලි සම්පත්		
70	තවාන් පාලනය හා පැළ බ්ධිකරු	12	Non
71	එළවුල් හා පළතුරු වගාකරු	12	Non
	සම ආශ්‍රිත නිශ්පාදන		
72	පාවහන් දිල්පි - ජාතික සහතිකය	12	3
73	සම්භාෂ්‍ය නිශ්පාදන දිල්පි - ජාතික සහතිකය	12	3
	කාර්යාල කළමනාකරණය		
74	ලේකම් පරිවය - ජාතික සහතිකය	12	4
75	කාර්මික කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමාව (නාරාගේන්පිට)	12	Non
	ධිවර හා මත්ස්‍ය වගාව ක්ෂේත්‍රය		
76	මෝටර බෝට්ටු කාර්මික - බාහිර එන්ඩීන් - ජාතික සහතිකය	12,24	3
	වෙනත්		
77	ඉංග්‍රීසි හා මෝදු කුසලතා	3	1

දිස්ත්‍රික්කය/ජා. වෙ. පු. ආ

පාසුමාලා අංකය

- 1 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය
අංක. 354, ඇල්වේගල මාවත, නාරාගේන්පිට, කොළඹ 5
011 2592233
- 2 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය,
අංක. 100 කදුවල පාර, රත්මලාන.
011-2638850
- 3 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය,
මිරිප්පූරුවල, හමුබන්තොට.
0472220501
- 17, 18, 19, 21, 20, 22, 23, 37, 25, 27, 12, 03, 31, 33, 35, 01,
60, 54, 55, 69, 62, 67, 77
- 17, 20, 22, 12, 16.1, 52, 05, 10, 60, 55, 57, 41, 61, 62, 65,
67, 77
- 17, 20, 12, 14, 52, 32, 34, 03, 57, 41, 65, 77, 59.1

දිස්ත්‍රික්කය/ප්‍ර. ව්‍ය. ප්‍ර. අං.

පාඨමාලා අංකය

- 4 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය,
මාකුරුගොඩ පාර, බේලේගම. 091-2293119
17, 19, 20, 22, 25, 27, 37, 12, 13, 14, 35, 60, 63, 67, 61
- 5 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, කොරෝනු ශ්‍රී ලංකා ජාතික කාක්ෂණික
විද්‍යාලය, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය, නියාගම,
තල්ගස්වල, ගාල්ල.
091-2296445
17, 19, 20, 27, 12, 52, 32, 34, 35, 09, 55, 56, 40, 41, 61, 63,
77, 07, 14
- 6 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, ජාතික වෘත්තීය පුහුණු ආයතනය,
තල්ල දිකුණ, කොට්ටෙගොඩ, මාතර
041-2259331.
17, 20, 25, 27, 37, 12, 52, 32, 34, 03, 76, 60, 55, 57, 40, 61,
63, 65, 07
- 7 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (කොළඹ) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
මහාමෛස පෙදෙස, මහරගම.
011-2844151
17, 20, 22, 25, 37, 12, 14, 52, 32, 34, 35, 45, 44, 47, 09, 01,
04, 06, 10, 29, 60, 57, 41, 61, 63, 65, 59.1, 36.1
- 8 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (ගම්පහ) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
බණ්ඩාරනායක මාවත, වේයන්ගොඩ.
033-2294790,
17, 19, 20, 22, 25, 37, 12, 13, 14, 15, 52, 03, 32, 34, 45, 44,
42, 47, 43, 09, 06, 10, 03, 60, 57, 58, 55, 40, 41, 62, 65, 67,
77
- 9 සහකාර අධ්‍යක්ෂ (ගාල්ල), දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
වැල්ලට වුවම, ගාල්ල.
091-2234540
17, 19, 20, 21, 22, 26, 38, 12, 30, 60, 57, 13, 14, 15, 16, 16.1,
52, 03, 32, 34, 10, 55, 69, 36, 45, 44, 49, 50, 42, 46, 51, 13,
09, 06, 76, 08, 40, 61, 62, 63, 65, 67, 77, 36.1, 04, 05
- 10 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (කළුතර) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම., වැවල,
හොරණ.
034 -2263698
17, 19, 20, 22, 25, 26, 37, 38, 12, 13, 52, 32, 34, 36, 44, 45,
49, 42, 46, 48, 47, 01, 06, 10, 60, 57, 40, 61, 62, 63, 65, 77,
59.1
- 11 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (මහනුවර) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
ගන්නොරුව පාර, පේරාදෙණිය
081 -2387200, 081 -3804599
17, 19, 20, 24, 25, 27, 12, 13, 52, 32, 34, 36, 45, 06, 60, 57,
58, 55, 40, 61, 62, 63, 65, 67, 77
- 12 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (මාතලේ) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම., ඉනාමලුව,
දුම්බලේ.
066-2286683,
17, 19, 20, 25, 27, 37, 12, 14, 32, 34, 45, 42, 46, 09, 11, 06,
60, 55, 57, 39, 40, 41, 61, 63, 65, 77
- 13 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (පොලොන්නරුව) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
නාගලකන්ද විහාර පාර, මින්නේරිය.
011-3158918, 027-2245442,
17, 19, 20, 37, 12, 14, 52, 32, 34, 44, 45, 11, 06, 10, 60, 55,
57, 40, 41, 61
- 14 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (අනුරාධපුරය) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම., නුවර
එළු පාර, අනුරාධපුරය.
025-2221400
17, 19, 20, 25, 27, 37, 12, 13, 14, 16, 52, 03, 32, 34, 44, 45,
46, 09, 11, 01, 06, 10, 03, 60, 57, 72, 55, 40, 41, 61, 62, 63,
65, 77, 36.1
- 15 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (ක්‍රිකිණාමලය) දිස්ත්‍රික් ව්‍ය.ප්‍ර.ම.,
යොවුන් මාවත, කන්තලේ.
026-2234517
20, 25, 12, 32, 34, 45, 11, 60, 57, 40, 41, 61, 63, 77

දිස්ත්‍රික්කය/ජා. වං. පු. ආ

පාස්මාලා අංකය

16 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (බදුලේල) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., අමේගොඩ, බණ්ඩාරවෙල. 057-2223043	17, 19, 20, 25, 27, 37, 12, 13, 14, 52, 32, 34, 45, 49, 09, 11, 04, 06, 10, 60, 57, 55, 40, 41, 61, 62, 63, 77, 59.1
17 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (මොනරාගල) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., කුමාරදාස මාවත, වැල්ලවාය. 055-2274775	17, 20, 25, 12, 13, 14, 32, 34, 45, 47, 09, 11, 06, 60, 53, 57, 40, 41, 61, 62, 77
18 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (මාතර) දිස්ත්‍රික් කාර්යාලය, කොටුව, මාතර. 041-2235950	19, 20, 22, 12, 13, 52, 03, 32, 34, 15, 49, 42, 46, 43, 09, 04, 06, 30, 60, 57, 40, 41, 61, 62, 63, 77
19 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (කුරුණෑගල) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., සාරගම, කුරුණෑගල. 037-2237436	17, 19, 20, 25, 12, 14, 52, 32, 34, 36, 45, 49, 42, 46, 43, 09, 01, 05, 06, 30, 60, 59, 57, 39, 40, 61, 62, 63, 65, 77, 36.1
20 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (කැගල්ල) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., බල්ලපාන, ගලිගමුව නගරය, කැගල්ල. 035-2282565	17, 19, 20, 25, 12, 14, 16, 52, 03, 32, 34, 45, 09, 04, 06, 10, 03, 30, 60, 57, 55, 40, 41, 61, 62, 63, 65, 77
21 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (පුත්තලම) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., හලාවත පාර, මාරවිල, 032-2254110	17, 20, 22, 25, 26, 27, 37, 12, 13, 14, 52, 32, 34, 45, 09, 06, 10, 60, 57, 5541, 61, 62, 63, 64, 77
22 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (හමිඛන්තොට) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., හේත්තකඩුව, තංගල්ල, හමිඛන්තොට. 047-2241724	17, 20, 22, 25, 27, 37, 12, 13, 14, 52, 32, 34, 45, 44, 42, 47, 09, 11, 01, 05, 06, 10, 60, 55, 57, 40, 41, 61, 62, 63, 64, 65, 77
23 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (රත්නපුර) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., පනාවුන්න, කහවත්ත. 045-2274699	17, 20, 25, 37, 12, 13, 14, 52, 32, 34, 45, 44, 42, 47, 09, 06, 60, 57, 40, 41, 61, 63, 77
24 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (අම්පාර) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., මහවිධිය, නින්දවුරු, අම්පාර. 067- 2250196, 067-2251155	17, 19, 20, 25, 26, 27, 37, 12, 06, 10, 09, 03, 13, 14, 52, 03, 32, 34, 44, 45, 47, 49, 60, 57, 40, 41, 61, 63, 64, 77
25 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (මධ්‍යමපුව) ජාතික/දිස්ත්‍රික් වං. පු. ම. ආයතනය, APC පාර, වන්දාරමුල්ල. 065 - 2240159	19, 20, 14, 52, 20, 12, 32, 34, 45, 47, 06, 03, 60, 55, 56, 57, 40, 41, 61, 63, 67, 77, 11, 36, 01, 09
26 සහකාර අධ්‍යක්ෂ, (නුවරඑළිය) දිස්ත්‍රික් වං.පු.ම., වෙඩඳාන් පාර, නුවරඑළිය. 052-2223216	17, 19, 20, 25, 26, 27, 12, 14, 32, 34, 35, 45, 49, 09, 06, 60, 55, 57, 41

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ග්‍රේණියේ නිලධරයන් විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීමේ සීමිත තරග විභාගය - 2015

අංක 1930/12 හා 2015.09.01 වැනි දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රසිද්ධ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ සේවා ව්‍යවස්ථාවට අනුකූලව ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I වැනි ග්‍රේණියේ නිලධරයන් විශේෂ ග්‍රේණියට සීමිත තරග විභාගය යටතේ බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2017 මාර්තු මස කොළඹ දී පවත්වනු ලබන බව මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

02. 2015.12.31 වැනි දිනට,

- (I) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ අධික්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණික සේවා ගණයේ (MN-03-2006A) I වැනි ග්‍රේණියේ අවම වශයෙන් වසර පහ (5)ක සක්‍රීය හා සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණකර නියමිත වැශ්‍රුත් වර්ධක පහ (5) ම උපයාගෙන ඇති,
- (II) උසස් කිරීමේ දිනට පූර්වාසන්නතම වසර පහ (5) තුළ සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති නිලධරයන් මෙම විභාගය සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ලබයි.
- 03. විශේෂ පන්තියේ නිලධරයන් සඳහා පහත වැශ්‍රුත් ක්‍රමය බලපැවැත්වේ.
(MN-7-2006-A 4 පියවර) රු. 21,125 - 8 x 365 - 18 x 500 - රු. 33,045
- 04. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ I ග්‍රේණියේ සිට විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීමේ ක්‍රමය පහත පරිදි වේ :-
 - (i) මෙම විභාගයේ ප්‍රතිඵල මත ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ ග්‍රේණියේ 2015.01.01 වැනි දින සිට 2015.12.31 වැනි දින දක්වා එක් එක් දෙපාර්තමේන්තුවල හා අමාත්‍යාංශවල ඒ ඒ තනතුරේ පවතින පුරුෂපාඩු පුරවනු ලැබේ.
 - (ii) විශේෂ ග්‍රේණියට බඳවා ගැනීම සඳහා වූ සීමිත තරග විභාගයේ ප්‍රතිඵල අදාළ කරගත යුතු වන්නේ 2015.01.01 දින සිට 2015.12.31 දින දක්වා පවත්නා පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව පිරිවීමට පමණි.
 - (iii) බඳවා ගන්නා ප්‍රතිඵලයන්-

සීමිත	40%
සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතා	60%
 - (iv) අනුමත තනතුරු සංඛ්‍යාව 04ක වන සීමිත තරග විභාගය යටතේ බඳවාගනු ලබන ප්‍රතිඵලය 25% හා සේවා

පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය යටතේ බඳවා ගනු ලබන ප්‍රතිඵලය 75% විය යුතු අතර, අනුමත තනතුරු සංඛ්‍යාව 03ක් වන විට ඉහත සීමිත තරග විභාගය යටතේ බඳවා ගනු ලබන ප්‍රතිඵලය 33.33% හා සේවා පළපුරුද්ද හා කුසලතාවය යටතේ බඳවාගනු ලබන ප්‍රතිඵලය 66.66% විය යුතු ය.

- (v) විශේෂ ග්‍රේණියේ අනුමත තනතුරු සංඛ්‍යාව 03කට වඩා වැළැවුනු නම් පමණක් සීමිත තරග විභාගයේ ප්‍රතිඵල මත එම පුරුෂපාඩු පිරිවීම සිදු කළ යුතු ය.
- (vi) රාජු පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් වෙනුවෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීමේ සීමිත තරග විභාගයේ ප්‍රතිඵල මත ඉන් සමත්වන්නන් අදාළ සෙසු අවගතතාවයන් ද සම්පූර්ණ කර ඇති බවට රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලබන පරිශ්‍යන මත්විලයක් විසින් සුදුසුකම් පරිශ්‍යා කිරීමේ පරිශ්‍යනයක් මගින් තහවුරු කර ගැනීමෙන් අනතුරුව විභාගයේ කුසලතාවයේ අනුමිලිවෙළ මත සහ පවතින පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව අනුව විභාගය පැවැත් වූ දිනයේ සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි විශේෂ ග්‍රේණියට උසස් කිරීම රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරනු ලබයි.
- (vii) පුරුෂපාඩු පිරිවීමේ දී අයදුම්කරුවන් අතුරින් එක් එක් එක් පුරුෂපාඩුව ඇති වූ දිනට මූලික සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර ඇති නිලධරයන් කුසලතාවයේ අනුමිලිවෙළ අනුව අදාළ උසස් කිරීම් සඳහා සලකා බලනු ලැබයි.
- 05. (i) මෙම විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, විභාග පැවැත්වීම හා ප්‍රතිඵල තිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් මිශ්‍ර විසින් නියම කරන ලද නීතිඩ්‍රිවලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටත් වේ.
- (ii) මෙම නීති උල්ලාසනය කළහාත්, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පත්වනු ලබන දූෂ්‍යවමකට යටත්වීමට ඔවුනට සිදුවනවා ඇත. අපේක්ෂකයින් සඳහා පහවා ඇති නීති, ගැසට් නිවේදනයේ මූල වෙනම මූල්‍යය කර ඇත.
- 06. මෙම විභාගය සඳහා ඉල්ලුම් කිරීමේ ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය මෙම නිවේදනය අවසානයේ පළ කර ඇත. එම ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය අනුව අයදුම්කරුවන් විසින් සේවා අයදුම්පත්‍රය පිළියෙළ කරගත යුතු අතර, ඒ අනුව රාජු සේවයේ ගැසට් නිලධාරීන් තම දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා මගින් ද, පලාත් රාජු සේවයේ නිලධාරීන් මුවන් සේවය කරන පලාත් සභාවේ රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ ලේකම් මගින් ද, 2017 ජනවාරි 16 වැනි දින තොරතුම්වා, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්, සංවිධාන හා විදේශ විභාග ගාබාව, ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, තු. පෙ. 1503, කොළඹ යන ලිපිනය වෙත තම අයදුම්පත්‍රය ලියාපදිංචි තැපැලන් එවිය යුතු ය. අයදුම්පත්‍ර, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලියුම් කවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ

විභාගයේ නම සඳහන් විය යුතු ය. අයදුම්පත් හාර ගැනීමේ අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

07. හැඳුනුම්පත් :- විභාග ගාලාවේ දී තමන් පෙනී සිටින එක් එක් විෂයය සඳහා ගාලාධිපති සැහිමකට පත්වන ලෙස තම අන්තර්තාව අයදුම්කරුවන් විසින් සනාථ කළ යුතු ය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලියවිලිවලින් එකක් විභාග ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

(අ) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද ජාතික හැඳුනුම් පත්‍රය.

(ආ) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය.

ඉහත සඳහන් ලියවිලිවලින් එකක් ඉදිරිපත් කළ නොහැකි අයදුම්කරුවකුගේ අපේක්ෂකත්වය විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ අතිමතය පරිදී අවලංගු කළ හැකිය.

08. අයදුම්පත්‍රය :

- (i) "ලේ4" ප්‍රමාණයේ කඩ්පාසියක දෙපැත්ත හාවිතා කරමින් අයදුම්පත්‍රය පිළියෙළ කළ යුතුය. අංක 01 සිට 05 තෙක් පළමු පිටුවට ඇතුළත් විය යුතු ය. අයදුම්පත්‍රය යතුරු ලියනය කර පිළියෙළ කරගත හැකි වුව ද, එය නිවැරදිව හා පැහැදිලිව අයදුම්කරුගේ අන් අකුරින්ම පිරවිය යුතු ය.

ඉල්ප්‍රම්පත්‍රය පිළියෙළ කරගන්නා විට එහි දිරෝපයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල ඉල්ප්‍රම්පත්‍රවල හා දෙමළ ඉල්ප්‍රම්පත්‍රවල අදාළ හාජාවට අමතරව ඉංග්‍රීසි හාජාවෙන් ද යෙදිය යුතු ය. ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුකූල නොවන ඉල්ප්‍රම්පත්‍ර හා අස්ථ්‍රප්‍රරූප ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ප්‍රම්පත්‍ර දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. එබැවින්, සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ප්‍රම්පත්‍රය මෙම නිවේදනයේ සඳහන් ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුකූල ද යන්න අයදුම්කරු විසින්ම විමසා බැලීමට කටයුතු කළ යුතු ය. මම ඉල්ප්‍රම්පත්‍රයේ ජාතා පිටපතක් ලග තබා ගැනීම වඩාත් සුදුසු වේ.

- (ii) අයදුම්කරුවන්ට තම අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කළ හාජා මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩඩෙනු නොලැබේ. මෙම විභාගය සඳහා අයදුම්කරුවන් සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි යන හාජා මාධ්‍ය තුනෙන්ම ඉදිරිපත් වුවහොත් මම මාධ්‍ය තුනෙන්ම විභාගය පවත්වනු ලබන අතර, අයදුම්කරුවන් විසින් තමා පෙනී සිටින සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම හාජා මාධ්‍යයකින් පිළිතුරු සැපයිය යුතුවේ.

- (iii) පළමුවන වරට මෙම විභාගයට පෙනී සිටින නිලධාරයන් විසින් කිසිදු විභාග ගාස්තුවක් ගෙවිය යුතු නොවේ. එසේ වෙත් ඉන්පසු වාරවල දී නිලධාරීන් විභාගයට පෙනී සිටින්නේ නම් රු. 600 ක විභාග ගාස්තුවක් 2003-02-13 වන විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ ආදායම් දිරෝපයට

මිනැම තැපැල්/රප තැපැල් කාර්යාලයකට ගෙවා ලබා ගන්නා ලදුපතේ මුල් පිටපත අයදුම්පත් අදාළ කොට්ඨාස ඇලෙවිය යුතු ය. විභාග ගාස්තු සඳහා මුදල ඇණවුම් හෝ මුද්දර හාරගනු නොලැබේ. විභාග ගාස්තු ගෙවා ලබාගතන්නා ලදුපතේ ජාතා පිටපතක් ලග තබාගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. මෙම විභාගය සඳහා ගෙවනු ලබන ගාස්තුව ආපසු ගෙවීම හෝ වෙනත් කිසිදු විභාග යකට මාරු කිරීමට හෝ සිදුකරනු නොලැබේ.

09. ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්ප්‍රම්කර ඇතැයි යන පුරුව නිවේදනය මත නිවේදනයේ සඳහන් අයදුම්පත් අදාළ හාරගතන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර විභාග ගාස්තු ගෙවීම අදාළ නම් ඊට අදාළ ලදුපත සමග විභාගයට පෙනී සිටින හාජා මාධ්‍ය, අයත්වන රාජ්‍ය සේවය, අයදුම්කරුගේ අස්සන හා අත්සන සහතිකය කිරීම ද, දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය සහ සහතිකය ද සහිතව නිවැරදිව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් යොමුකාට ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කරනු ඇත. විභාගයට පෙනී සිටින නිලධාරීන් විසින් විභාග ගාලාධිපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. එවැනි ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නොමැතිව විභාගයට පෙනී සිටිමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. එසේම අයදුම්කරුවකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම, මිහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකිය යුතු ය.

විභාග ප්‍රවේශපත් නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් ප්‍රවත්පත් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළවී දින 2ක් හෝ 3ක් ගතවූ පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ සංඛ්‍යාන හා විදේශ විභාග ගාබාව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. එසේ විමියිලේදී අයදුම්කරු තමා ඉල්ප්‍රම් කරන ලද විභාග යොමු යුතු ඇයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්කරු තොකළීන් බැඳුර පදිංචිකරුවකු නම්, එම විසින්ර සමග, ගැක්ස් මගින් විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයේ පිටපතක් කිහින්මින් ලබා ගැනීමට හැකි අයදුම්කරුගේ ගැක්ස් අංකය යොමු යුතුය. එසේ විමියිලේදී දී විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විමසා සිටින කිසිදු තොරතුරුක් සනාථ කිරීම සඳහා තමා ලග තබාගත් අයදුම්පත්වයේ පිටපත, විභාග ගාස්තුව සහ අයදුම්පත්‍රය සුදානම්න් තබා ගැනීම ද ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

10. ඉහත (08) වැනි ජේදයේ සඳහන් කර ඇති අවසානවත් සපුරාලීමට අපොහොසත් වන අයදුම්කරුවන් විසින් පසුව ඉදිරිපත් කෙරෙන ලියකියවිලි සළකා බලනු නොලැබේ.

11. විභාග ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම :

මෙම විභාගයේ ප්‍රතිඵල රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ ලේකම් වෙත නිකුත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

12. විභාග පරිපාලන :

(i) I පන්තියේ නිලධරයන් විශේෂ පන්තියට උසස් කිරීම සඳහා වන විභාගය ප්‍රශ්නපත්‍ර 02කින් සමන්වීත වේ.

- (1) අභියෝග්‍යතාව - කාලය පැය 1 කි. - ලකුණු 100 ඩී.
 (2) කළමනාකරණය - කාලය පැය 3 කි. - ලකුණු 100 ඩී.

සූදුසුකම් ලැබීම සඳහා එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට අවම වශයෙන් 40%ක ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගත යුතුවේ.

පළමුවන ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා විෂය නිරද්‍රේශය පහත දැක්වේ.

අභියෝග්‍යතාව - විෂය අංකය (1)

තමා වෙත පැවරෙන කාර්යයන් සාමාන්‍ය කාර්ය සාධන මට්ටම ඉක්ම වූ කාර්යක්ෂමතාවයකින් යුතුව ඉටු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන දැනුම, කුසලතා හා ආක්ලේප අත්තන් කර ගෙන තිබේ ද යන්න හා එවා භාවිතයේ දී තහළ ප්‍රවීණතාවයක් දක්වන්නේ ද යන්න මැනා බැලීමේ පරීක්ෂණයකි. බහුවරණ හා කෙටි පිළිතුරු සැපයීමේ මාදිලියේ ප්‍රශ්න 50කින් යුත්ත වන අතර ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයීය යුතු ය.

මෙහි ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයීය යුතු ය.

දෙවැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා විෂය නිරද්‍රේශය පහත දැක්වේ :-

කළමනාකරණ - විෂය අංකය (2)

- (i) කළමනාකරණ මූලධර්ම
- (ii) කළමනාකරණ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සභාවේ කිරීම
තීරණ ගැනීම
තීරණ ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය
සංවිධානය
මාණ්ඩලීකරණය
මෙහෙයුම්
අභිජ්‍රේරණ ක්‍රියාවලිය
නායකත්වය
පාලනය
පාලනමය ප්‍රතිපත්ති ක්‍රියාවලිය
- (iii) සහභාගිත්ව කළමනාකරණය
- (iv) කළමනාකරණ පරිපාලනය
- (v) සිද්ධී අධ්‍යයනය

මෙය ව්‍යුහගත මාදිලියේ ප්‍රශ්න පත්‍රයකි. ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයීය යුතු ය.

13. විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් විසින් පනවනු ලබන තීතිරිතිවලට විභාග අපේක්ෂකයකින් යටත් වේ. එම තීතිරිති උල්ලංසනය කළහාන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දැඩුවමකට යටත් වීමට ඔහුට හේ ඇයට හේ සිදුවනු ඇත. මෙම නිවේදනයට අදාළ රෙගුලාසි අනුව කිසියම් අපේක්ෂකයකු ර්ට පෙනී සිටීමට තුළුදුසු වෙතැයි පෙනී යන දද නම් විභාගයට පෙර හේ විභාගය පැවැත්වෙන අතර හේ ර්ට පසු හේ යන කවර අවස්ථාවකිදී වුවද ඔහුගේ/ඇයගේ අපේක්ෂකයටය අවලංගු කරනු ලැබේ හැකිය.

14. මෙම විභාග නිවේදනයේ විධිවිධාන සලසා නොමැති කවර කරුණක් පිළිබඳ වුව ද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේ ය.

15. මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි හාජා පාඨ අතර යම් අනනුකූලත්වයක් ඇති වුවහොත් එවිට සිංහල හාජා පාඨය බල පැවැත්වෙන්නේ ය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියෝගය පරිදි,

ඒම්. ඒම්. රත්නසිරි,

ලේකම්,

රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය.

2016 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින,
රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය,
නිදහස් වතුරුගුය,
කොළඹ 07.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

(කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා)

ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවායේ I ග්‍රේනියේ නිලධරයන් විශේ ග්‍රේනියට උසස් කිරීමේ සීමිත තරග විභාගය - 2015
Limited Competitive Examination for Promotion of the Officers in Grade I of Sri Lanka Technological Service to Special Grade - 2015

01. (අ) විභාගයට පෙනී සිටින හාජා මාධ්‍යය

(සිංහල - 2/දෙමළ - 3 / ඉංග්‍රීසි - 4)

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

මෙම අයන් වන්නේ පළාත් රාජ්‍ය සේවයට ද, එහේ නොමැති නම් කුමන රාජ්‍ය සේවයට ද යන වග

(මෙම අයන් රාජ්‍ය සේවයට අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

(බස්නාහිර පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 01/මධ්‍යම පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 02/දකුණු පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 03/ලිඛුරු පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 04/ නැගෙනහිර පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 05/වයඹ පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 06/ලිඛුරු මැද පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 07/උව පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 08/සබරගමුව පලාත් රාජ්‍ය සේවය - 09/මධ්‍යම රජයේ රාජ්‍ය සේවය - 10)

(අ) සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) : _____.
 උදා. : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)

(ඇ) අගට යෙදෙන නම මුලින්ද, අනෙකුත් නම්වල මුලකරු පසුව ද යොදා නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) : _____.

(උදා. : GUNAWARDHANA, H. M. S. K.)

(ඇ) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙම්බලෙන්) : _____.

(ඉ) රාජකාරී ලිපිනය (මෙම ලිපිනයට විභාග ප්‍රවේශපත තැපැල් කරනු ලැබේ.) : _____.

(ඉංග්‍රීසියෙන් කැපිටල් අකුරෙන්)

(සිංහලෙන්/දෙම්බලෙන්) : _____.

(ඒ) ස්ථී/පුරුෂ භාවය (අදාළ අංකය කොටුව තුළ දියන්න.)
 (පුරුෂ - 0/ ස්ථී - 1)

(ඌ) ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

(ඍ) දුරකථන අංකය :

02. මත අයත්වන දෙපාර්තමේන්තුව : _____.

03. පදන් නාමය : _____.

04. 2015.12.31 දිනට සේවා කාලය :

අවුරුදු : මාස : දින :

05. (i) උපන් දිනය :

අවුරුද්ද : මාසය : දිනය :

(ii) 2015.12.31 දිනට වයස :

අවුරුදු මාස දින

විභාගයට පෙනී සිටින්නේ පලමු වතාවට නොවේ නම් රු. 600ක් වන විභාග ගාස්තු ගෙවන ලද කුවිතාන්සිය නොගැලුවන සේ මෙහි අවවත්ත්. (කුවිතාන්සියේ ඡායා පිටපතක් ලග තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.)

විභාග ගාස්තු ගෙවන ලද කුවිතාන්සි අංකය : _____.

ගෙවූ කාර්යාලය : _____.

ගෙවූ මුදල : _____.

ඉහත සඳහන් විස්තර නිවැරදි බවත්, ඉහත දක්වා ඇති හාපා මාධ්‍යයෙන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට හිමිකම් ඇති බවත් ප්‍රකාශ කරමි. තව ද විභාගය පැවැත්වීම හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නිතිතිවලට මම යටත්වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.

,
 අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : _____.

සටහන :- තමාගේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා හෝ එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රධානියා වෙනුවට අත්සන් කිරීමට බලයලත් නිලධාරියකු හෝ තමාගේ ප්‍රාදේශීය කාර්යාල ප්‍රධානියාගේ හෝ ඉදිරිපිට දී අයදුම්කරු විසින් අත්සන් කළ යුතු ය.

අත්සන සහතික කිරීම

මාගේ කාර්යාලයේ නිලධාරියකු/නිලධාරිනියක සහ මා පොදුගලික වශයෙන් දන්නා හඳුනන මහතා/ මහත්මිය/ මෙනෙවිය දින මා ඉදිරිපිට දී අත්සන් කළ බවත් විභාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් නිදහස් බවත්/නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා ඇති බවත් එම උදුපත අලවා ඇති බවත් සහතික කරමි.

,
 අත්සන සහතික කරන්නාගේ අත්සන.

නිල මුදාව.

දිනය : _____.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය සහ සහතිකය

(I) මෙම අයදුම්කරුට එරෙහිව පැවැත්වෙන හෝ පැවැත් විනය පරිස්‍යා පිළිබඳ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය :

(II) ඉහත අංක 01 සිට 05 තෙක් තේද්වල අඩංගු තොරතුරු නිවැරදි බවත් මෙම අයදුම්කරුට මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සූදුසුකම් ඇති බවත්, මහු/ඇය විසින් දක්වා ඇති හාපා මාධ්‍යයෙන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට ඔහුව/ඇයට

සුදුසුකම් ඇති බවත්, විහාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් නිදහස් බවත්/නියමිත විහාග ගාස්තු ගෙවා කුවේතාන්සිය මෙහි අලවා ඇති බවත් සහතික කරමි.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන
හා පදවී නාමය,
නිල මුදාව.

දිනය : _____.

සටහන.— සහතික කළ එක් පිටපතක් නිලධාරියාගේ පොදුගැලික ලිපි ගොනුවට යැවිය යුතු අතර, අනෙක් පිටපත අප්‍රමාදව ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලැබේමට සැලැස්විය යුතුය.

12-638

රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වැනි ශ්‍රේණීයට බඳවා ගැනීමේ විවෘත තරග විහාගය - 2016

- 1.0 රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ශ්‍රේණීයේ තනතුරුවලට බඳවාගැනීමේ විවෘත තරග විහාගය, විහාග කොමිෂන්ස් ජනරාල් විසින් 2017 මාරුතු මස පවත්වනු ලබන බව මෙහින් නිවේදනය කරනු ලැබේ. විහාගය, උපලේඛනය - II හි දක්වා ඇති නගරවල පිහිටුවනු ලබන විහාග මධ්‍යස්ථානවලදී පමණක් පවත්වනු ලැබේ. එම උපලේඛනයට අනුව විහාගයට පෙනී සිටීමට බලාපොරාත්තුවන නගරය තොරුගත යුතු අතර අයදුම්පත්‍රයේ විහාගයට පෙනී සිටින නගරය හා ඊට අදාළ නගර අකාය උපලේඛනය - II අනුව නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්පත්‍රයේ දිරෝගයේ සඳහන් කළ යුතු විහාගයට පෙනී සිටීම සඳහා ඉල්ලුම් කරනු ලබන නගර එම ලේඛනයට අනුවම විය යුතුය.
- 2.0 විහාග කොමිෂන්ස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ලිඛිත පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල අනුව කුසලතාව මත සුදුසුකම් සපුරා ඇති අපේක්ෂකයන්, දිස්ත්‍රික් ජනගහන අනුපාත පදනම්න් රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ශ්‍රේණීය තනතුරු සඳහා පත් කිරීමට තොරුගත ඇත.
- 3.0 (අ) පත්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව හා පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය පත්වීම බලධාරය විසින් නිශ්චය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවක් හෝ පුරුෂපාඩු සියලුම හෝ නොපිරවීමට පත්වීම බලධාරයට බලය ඇත.
(ආ) රාජ්‍ය සේවයේ පත්වීම පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1840/34 සහ 2013.12.11 වැනි දින දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ පනතා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද, එම ව්‍යවස්ථාවට කර ඇති හෝ මින්මතු කෙරෙන හෝ

සංශෝධනවලට ද, ආයතන සංග්‍රහයේ හා මූදල් රෙගලාසි විධිවානවලට ද, අංක 1589/30 සහ 2009.02.20 වැනි දින දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සඳහාවේ කාර්ය පරිපාලික පිතිවලට ද, යටත්ව තොරුගත ලබන අපේක්ෂකයකු සේවයේ III ශ්‍රේණීයට පත් කරනු ලැබේ.

- (ඇ) පළමු පත්වීම ලැබූ සේවා ස්ථානයේ අවම ව්‍යුහයේ වසර 03ක් අනිවාර්යයෙන්ම සේවය කළ යුතුය. කෙසේ වෙතන් පත්කිරීම් බලධාරය විසින් තිරණය කරනු ලබන යම් සුවිශ්චිත හේතුන් මත එම කාලය අවසන් වීමට පෙර යම් නිලධාරියකු මාරු කිරීමට අවශ්‍ය වන්නේ නම්, පත්කිරීම් බලධාරය හට ඒ සඳහා බලය ඇත.
- (ඇ) මෙම පත්වීම අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් ය. රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ශ්‍රේණීයට බඳවාගෙන වසර 03ක් ඇතුළත සේවා ව්‍යවස්ථාවේ සඳහන් පරිදි පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- (ඇ) රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛන අංක 01/2014 ට අනුව හා ඊට අනුකාෂීක වතුලේඛන අනුව තනතුරට බැඳී වසර 05 ක් ඇතුළත නියමිත රාජ්‍ය හාඡා ප්‍රවීණතාව ලබා ගත යුතු ය.
- 4.0 වැටුප.- අංක 03/2016 හා 2016.02.25 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛයට අනුව, රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III, II හා I වන ශ්‍රේණීවලට අදාළ මායික වැටුප් පරිමාවය R. 28,940 - 10 x 300 - 11x350 - 10 x 560 - 10 x 660 - R. 47,990ක් වන අතර එම වැටුප ඔබට හිමිවන්නේ 2020.01.01 දින සිට වේ. ඉහත වතුලේඛයේ උපලේඛන II හි විධිවාන පරිදි පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දින සිට වැටුප් වෙවනු ලැබේ. R. 31,940 න් ඔබට යාම සඳහා II වන ශ්‍රේණීයට උසස් වීමද, R. 35,790 න් ඔබට යාම සඳහා I වන ශ්‍රේණීයට උසස් වීමද ලබා ගත යුතුය.
- 5.0 මෙම තනතුර ස්ථීර ය. මෙම විහාගයෙන් රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III ශ්‍රේණීයට පත්වන නිලධාරීන්ට හිමි විශ්‍රාම වැටුප, විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමය පිළිබඳ රාජ්‍ය විසින් ඉදිරියෝදු ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තිරණය අනුව නිර්ණය කරනු ලැබේ.
- 6.0 සුදුසුකම්.—රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ශ්‍රේණීයේ තනතුරුවලට බඳවා ගැනීම සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම් අදාළ වේ :
 - (අ) ශ්‍රී ලංකාවේ පුරුවැසියකු විය යුතුය.
 - (ආ) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනයට වයස අවුරුදු 18 ට නොඩු හා අවුරුදු 30ට නොවැඩී විය යුතුය.
 - (ඇ) විශිෂ්ට වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.
 - (ඇ) සැම අපේක්ෂකයකුම දේශයේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරේ රාජ්‍යකාරී ඉටුකිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරිරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුත්ත විය යුතුය.
 - (ඉ) පහත සඳහන් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

- (1) සිංහල හෝ දෙමළ හෝ ඉංග්‍රීසි හාජාව සහ ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් තරගකට (04) සම්මාන සාමාජිකයන් සහිතව එක් වරකදී විෂයයන් හයකින් (06) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබේ;

සහ

- (2) අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේ දී (සාමාන්‍ය පොදු පැරිස්සණය හා සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි හැර) සියලුම විෂයයන්ගෙන් එකවර සමත් ව තිබේ.

සටහන .— විෂයය 04ක් සහිත වූ පැරණි විෂය නිර්දේශය යටතේ විෂයය 03කින් එකවර සමත්ව තිබේ ප්‍රමාණවත් වේ.

ස. 4. යු. —සැම අයදුම්කරුවකුම තත්ත්වට අදාළ සියලු සුදුසුකම් 2017 ජනවාරි මස 16 වැනි දින හෝ රට පෙර හෝ සම්පූර්ණ කර තිබේ අනිවාර්ය වේ.

7.0 දිස්ත්‍රික් ජනගහන අනුපාත පදනම මත තෝරා ගැනීම.

දිස්ත්‍රික් නාම ලේඛනය, උපලේඛනය - I ලෙස දක්වා ඇති. පුර්පාඩු සඳහා තරග කිරීමට තෝරාගනු ලබන දිස්ත්‍රික්කය හා එහි අංකය උපලේඛනය - I අනුව අයදුම්පත්‍රයේ තිබැරදීව සඳහන් කළ යුතුය.

(අ) සේවයට බඳවාගැනීම නියෝගනාත්මක පදනමක් මත කෙරෙනු ඇති. එක් එක් පරිපාලන දිස්ත්‍රික්කයට ජන සංඛ්‍යාවට සමානුපාතිකව එ එ දිස්ත්‍රික්කය සඳහා පුර්පාඩු සංඛ්‍යාවන් නියමිත ගණනක් වෙන් කරනු ලැබේ. යම් දිස්ත්‍රික්කයකින් පිරවිය යුතු පුර්පාඩු සංඛ්‍යාව සඳහා තරග කිරීමට සුදුස්සන් වනුයේ එම දිස්ත්‍රික්කයෙන් ඉල්ප්‍රමි කරන අයදුම්කරුවන් පමණි.

(i) යම් දිස්ත්‍රික්කයකට ඉහත සඳහන් පරිදි වෙන් කළ පුර්පාඩු සංඛ්‍යාව එම දිස්ත්‍රික්කය සඳහා අයදුම්කර සුදුසුකම් සපුරන ලද අයදුම්කරුවන්ගෙන් පිරවිය නොහැකි අවස්ථාවල දී එම පුර්පාඩු සංඛ්‍යාව යාබද සියලු දිස්ත්‍රික්ක අතර එම දිස්ත්‍රික්කවල ජන සංඛ්‍යාවට සමානුපාතිකව නැවත බෙදා හරිනු ලැබේ.

(ii) පිරවීමට නියමිත මුළු පුර්පාඩු සංඛ්‍යාව සේවල්පයක් නම්, එම හේතුව මත දිස්ත්‍රික් ජන සංඛ්‍යාව පදනම අදාළ කරගත නොහැකි වන විට කුසලතා අනුමිලිවෙළින් සුදුස්සන් තෝරනු ලැබේ.

(iii) විභාගයේ දී අවශ්‍ය අවම ලකුණු ලබන ගණන් සංඛ්‍යාව පවත්නා පුර්පාඩු සංඛ්‍යාවට වඩා අඩුවන විට දිස්ත්‍රික් ජන සංඛ්‍යා පදනම මත තෝරා ගැනීම සිදු නොකෙරේ.

(අ) දිස්ත්‍රික්කයට අයත්වීම සඳහා තිබිය යුතු සුදුසුකම් - දිස්ත්‍රික්කයක පුර්පාඩු සඳහා තරග කිරීමට නම් පහත සඳහන් කරුණු අතරින් එකක් හෝ සපුරා තිබිය යුතුය.

(i) අපේක්ෂකයා එම දිස්ත්‍රික්කය තුළ ඉපදෙශු අයකු විය යුතුය.

එසේ, නැතහෙත්

(ii) විභාගය සඳහා සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කළ යුතු අවසන් දිනයට පුර්වයෙන් වූ අවුරුදු පහක් (05) ඇතුළත ඔහු එම දිස්ත්‍රික්කය තුළ යටත් පිරිසේයින් අවුරුදු තුනක් (03) වත් අඛණ්ඩව ස්ථීර වශයෙන් පදිංචිව සිටි අයකු විය යුතුය.

එසේ, නැතහෙත්

(iii) ඔහු නොකඩවා අවුරුදු 05ක් එම දිස්ත්‍රික්කයෙහි ස්වකිය ද්‍රව්‍යීකීම පාසල් අධ්‍යාපනය ලබා තිබිය යුතු ය.

සටහන -

1. ලිඛිත විභාගයෙන් තෝරී පත්වන අයදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරික්ෂණයදේ දී හෝ විමසන මිනැම අවස්ථාවක ඉහත දිස්ත්‍රික්කයට අයත්වීම සනාථ කෙරෙන පහත ලියවිලි අවශ්‍ය පරිදි ඉදිරිපත් කිරීමට බැඳී සිටියි.

(i) උප්පැන්න සහතිකය,

(ii) ප්‍රාදේශීය ලේකම් විසින් අනු අත්සන් කළ ග්‍රාම තිලධාරී සහතිකය සහ අවුරුදු තුනක් (03) අඛණ්ඩ පදිංචිය තහවුරු කෙරෙන ජන්ද හිමි නාමලේඛනය,

(iii) සිංහ කාර්ය දේශනය.

2. යම් අපේක්ෂකයකුගේ පියා හෝ මව හෝ රජයේ, පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ රාජ්‍ය සංස්ථාවක මාරු කළ හැකි සේවකය යෙදී සිටියේ නම් එම අපේක්ෂකයාට, තම පියාගේ හෝ මවගේ හෝ උපන් ස්ථානය තමා අයත් දිස්ත්‍රික්කය වශයෙන් තෝරා ගැනීමට අවසර දෙනු ලැබේ. (එම සඳහා අයදුම්කරු විසින් තම දෙමාන්‍යයන් උපන් ස්ථානය සහ රාජ්‍ය සේවයේ නිරත වන බැවි සනාථ කිරීම සඳහා අදාළ ලියවිලි සම්මුඛ පරික්ෂණයදේ දී හෝ විමසන මිනැම අවස්ථාවක ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.)

3. කිසිම අපේක්ෂකයකුට එක් දිස්ත්‍රික්කයට වැඩි ගණනක පුර්පාඩු සඳහා තරග කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ. තමන් වඩාත් කැමිති දිස්ත්‍රික්කය ක්වරක් දැයි වරක් සඳහන් කළ පසු එය වෙනස් කළ නොහැකිය.

8.0 පවත්නා පුර්පාඩු සංඛ්‍යාවන් 3% ක් ආභාධ සහිත පුද්ගලයින් සඳහා වෙන් කෙරෙනු ඇති. විභාගයේ දී සුදුසුකම් ලබන ආබාධිත අයදුම්කරුවන් අතරින් ඉහළ ලකුණු මට්ටමේ 3% ක ප්‍රතිඵලයක් පමණක් පත්වීම් ලබාදීම සඳහා තෝරා ගැනෙනු ඇති. තෝරා ගනු ලබන අපේක්ෂකයන්ගේ ලකුණු මට්ටමේ 50% ක් වත් විය යුතුය. පත්වීමක් සඳහා තෝරා ගනු ලැබූ අපේක්ෂකයකු විශේෂ වෙදා පරික්ෂණ මෙන්ඩලයක් වෙත ඉදිරිපත් කරන

අතර, විශේෂයෙන් තෙවෙනු වාර්තාවකින් තම ආබාධිත තත්ත්වය හා එය අදාළ තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීම සඳහා බාධාවක් නොවන බව තහවුරු කළ යුතු ය.

සටහන- අයදුම්පත්‍රයේ අදාළ පරිදී තමා ආබාධිත ප්‍රනාශත්ථාපන කොන්දේසි යටතේ අයදුම් කරන බව සඳහන් කළපුතු අතර ආබාධිත නොවන අයෙකු සාවදා ලෙස ආබාධිත යැයි සඳහන් නොකළ යුතුය.

9.0 විභාග පරිපාලිය :-

(අ) මෙම විභාගය සිංහල, දෙමළ, සහ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යන්ගේ පැවත්වේ. අයදුම්කරුවකු තමාට අදාළ එක් මාධ්‍යයක් කොරා ගත යුතු අතර විභාගයට නියමිත සියලුම ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා එම මාධ්‍යයන්ම විවිධ සැපයිය යුතුය. ඉල්ලුම් කරන මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු ලැබේ. විභාගය, ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින් යුත්ත වේ.

ලක්ෂණ කාලය

(i) හාජා හැකියාව	100 සි	පැය 2 1/2 සි
(ii) අහියෝග්‍යතාව	100 සි	පැය 1 සි

හාජා හැකියාව : මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය අපේක්ෂකයන්ගේ අදහස් ප්‍රකාශනය, අවබෝධය, අක්ෂර වින්‍යාසය, හාජාව හා රටනය, දෙන ලද ලිපියක් කෙටුවීමත් කිරීම, සපයා ඇති දත්ත අනුව ප්‍රස්ථාර වග සකස් කිරීම, දී ඇති පාය සාරාංශ කිරීම, දී ඇති වාක්‍ය කිපයක අදහස් තනි වාක්‍යයකින් ලිවීම සහ සරල ව්‍යාකරණ හාවිතය පිළිබඳ දැනුම පරික්ෂා කෙරෙන විෂයානුබෑද ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ. ප්‍රශ්න සියල්ලටම විවිධ සැපයිය යුතුය.

අහියෝග්‍යතාව : මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය අපේක්ෂකයන්ගේ සංඛ්‍යාමය හැකියාවන්, තර්කන ගක්තිය, සාමාන්‍ය මූද්‍යය මැනෙන අයුරින් සැකසෙන විෂයානුබෑද ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

බහුවරණ හා කෙටි පිළිතුරු මාදිලියේ ප්‍රශ්න 50කින් සම්ත්විතය. සියල්ලටම විවිධ සැපයිය යුතු ය.

සටහන :

I. රාජකාරී කටයුතු සඳහා අපේක්ෂකයන්ගේ යුදුසුකම් හා හැකියාව පරිභාශා කිරීම පිළිස මෙම ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් කෙරේ.

II. සිම් ලිඛිත පිළිතුරු පත්‍රයක් සම්බන්ධයෙන්ම තොපැහැදිලි අත් අකුරු හා විවන වල අක්ෂර වින්‍යාසය පිළිබඳ වැරදි සම්බන්ධයෙන් ලක්ෂණ අඩු කරනු ලැබේ.

(ආ) මෙම විභාගය තරග විභාගයක් ව්‍යව ද පත්වීම ලැබේම සුදුසුකම් ලැබේම සඳහා එක් එක් සියලුම සඳහා වෙන් කර ඇති ලක්ෂණවලින් යටත් පිරිසෙසයින් සියයට හතලිහක් වත් (40%) අපේක්ෂකයන් විසින් ලබා ගත යුතු අතර, විභාගයේ මුළු ලක්ෂණ ගණනින් යටත් පිරිසෙසයින් සියයට පතහක් වත් (50%) ලබා ගත යුතු වේ. තරග

විභාගය සඳහා වෙන්කොට ඇති පුරුෂපාඩු ගණන සපුරාලන පරිදී ලබාගත් ලක්ෂණ අනුමිලිවෙල තරයේම අනුමතනය කරමින් පත්වීම දෙනු ලැබේ.

(ඇ) **විභාග ප්‍රතිඵල.**- අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග ප්‍රතිඵල දැනුම්දීම විභාග කොමිෂන් ජනරාල් මගින් තැපැලෙන් හෝ www.results.exams.gov.lk වෙත අධ්‍යික්‍රිත මගින් සිදුකෙරනු ඇත.

10.0 ව්‍යාප්‍ර නොරතුරු සඳහා දැනුම්—ඉල්ලුම් පත්‍රය පිරිවීමේදී ඉතා සැලැකිලිමත්ව නිරවදා තොරතුරු සැපයිය යුතුය. මේ විභාගයේ නිතිතින් අනුව යම් අපේක්ෂකයෙකු තුළපුදු බව අනාවරණය ව්‍යවහාර විභාගයට පෙර හෝ විභාගය පැවත්වේදී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවක ඔහුගේ/ඇයගේ අපේක්ෂකයන්වය අවලංගු කළ හැකිය. අයදුම්කරුවකු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරක් විනැම අවස්ථාවක බව පෙනී ගියහොත් හෝ ඔහු/ඇය රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට පිළිවන.

11.0 **ගැස්තු.**—විභාග ගැස්තුව රු. 500 ක්. මෙම මුදල විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ ආදායම දිරෝ 2003-02-13 යටතේ රජයේ ආදායමට බැඳුවන පරිදී දිවයින් පිහිටි මිනැම තැපැල් උප තැපැල් කාර්යාලයකට පමණක් ගෙවීය යුතුය. අයදුම්කරුවන් නිමින් ලබාගන්නා ලයුපත එහි එක් දුරයක් මගින් අයදුම්පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ තොගැලවන සේ ඇල්වය යුතුය. (පිසිවිපත් ජායාප්ල පිටපතක් මතු ප්‍රයෝගනය සඳහා ලු ලත තබා ගත යුතුය.) කිසිම හේතුවක් නිසාවන් විභාග ගැස්තු ආපසු ගෙවනු නොලබන අතර, මුදල ඇණවුම් හා මුද්දර හාරගනු නොලැබේ.

12.0 **අයදුම්පත්‍ර.**—ඒ 4 (සේ. මි. 21x29) (සාමාන්‍ය හාග්‍රීටි) ප්‍රමාණයේ කඩ්දාසි හාවිතා කරමින්,—

(අ) අංක 01 සිට 03 තොක් ජේදයන් පළමු පිටවට ද, (ආ) අංක 04 සිට ඉදිරියට වන ජේදයන් අනෙකු පිටවලට ද, අශුළුවන් වන සේ, අයදුම්පත්‍රය පිළියෙල කරගත යුතුය. (ඇ) ඉල්ලුම් පත්‍රය පිළියෙල කර ගන්නා විට එහි අපේක්ෂකයන් සියලුම අයදුම්පත්‍රවල සිංහල අමතරව ඉංග්‍රීසියන් ද, දෙමළ අයදුම්පත්‍රවල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියන් ද සඳහන් කළ යුතුය. (ඈ) අයදුම්පත්‍රයේ 1.1 යටත් අයදුම්කරුගේ නම සඳහන් කිරීමේ දී අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නමෙහි අගම් යෙදෙන කොටස පළමුව ලියා, පෙළපත් නාමයට අදාළ නම්වල මුලකුරු හා නමෙහි අනෙකුත් කොටසවල මුලකුරු රළුගත වන සේ ලිවීය යුතුය.

එදා :- අයදුම්පත්‍රයේ 1.2 අනුව සම්පූර්ණ නම - MATHURATA GAMARALALAGE BUDDHIKA SARATH KUMARA GUNAWARDHANA

අයදුම්පත්‍රයේ 1.1 නි - GUNAWARDHANA, M. G. B. S. K. ලෙස ලිවීය යුතු ය.

නියමිත ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල නොවන, නියමිත දිනට පෙර විභාග ගැස්තු ගෙවා නොමැති හා නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර නොමැති අසම්පූර්ණ තත්ත්වයේ පවතින අයදුම්පත්‍ර කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. නිසි පරිදී අයදුම්පත්‍ර සම්පූර්ණ

නොකිරීමෙන් සිදුවන පාඩුව අයදුම්කරුවන් විසින් දාරාගත යුතුය. ඉල්ලුම්පතුයේ ජායා පිටපතක් කළ තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇති අතර, සම්පූර්ණ කරනු ලබන ඉල්ලුම්පතුය විහාග නිවේදනයේ දැක්වෙන ඉල්ලුම්පතුයට අනුකූල ද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලීය යුතු වේ. එසේ නොවුණහාත් අයදුම්පත ප්‍රතික්ෂේප විය හැක.

ස. යු.- 01. විහාගයට පෙනී සිටීමට ඉල්ලුම් කළ නගර පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ. යම් නගරයකට ඉල්ලුම් කළ අපේක්ෂකයන් ගණන ප්‍රමාණවත් නොවේ නම් දෙවන කැමැත්තක ලෙස සඳහන් කළ නගරය වෙත යොමු කෙරෙන අතර, එම දෙවන නගරය සඳහා ද ප්‍රමාණවත් අපේක්ෂකයන් ගණනක් නොසිටියෙහාත් යාබද නගරයක් වෙත යොමු කරනු ලැබේ. විහාගය පවත්වන නගර පිළිබඳ අවසාන තීරණය විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් සතු ය.

02. තෝරා ගන්නා අයදුම්කරුවන් වෙත පත්වීම් නිකුත් කරනු ලබන්නේ අයදුම්පතුයේ සටහන් කරනු ලබන මුලකරු සමග නම්ව පමණක් වන බැවින් අයදුම්පතුයේ සඳහන් ආදර්ශය අනුගමනය කරමින් නම නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතු ය. පත්වීම් නිකුත් කරනු ලබන අවස්ථාවේ නමෙහි සංගේධනයන් කිරීමට හෝ යම් කොටස් ඇතුළත් කිරීමට/ඉවත් කිරීමට හෝ ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

12.1 ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්ලුම් කර ඇතැයි යන පුරුව නිගමනය මත තියෙන් විහාග ගාස්තු ගෙවා නියමිත දිනට හෝ එදිනට පෙර හෝ ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කර ඇති සියලු අයදුම්කරුවෙන්ට තරග විහාගයට පෙනී සිටීමට විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් ඉඩ දෙනු ලැබේ. තරග විහාගයට පෙනී සිටීම සඳහා ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම අයදුම්කරු මෙම තනතුර සඳහා සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස සලකනු නොලැබේ. අයදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැදාවා ගැසට් නිවේදනය අනුව සුදුසුකම් නිවේදියේ පරීක්ෂා කරන අවස්ථාවේ අවශ්‍ය සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වුවහොත් එම අයගේ විහාග අපේක්ෂකන්වය අවලංගු කරනු ලැබේ.

12.2 අයදුම්පතුය බහා එවන කවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ “රාජ්‍ය කළමනාකරණ සභකාර සේවයේ III වැනි ග්‍රේනියට බඳවා ගැනීමේ විවෘත තරග විහාගය - 2016” යන්න සහ ඔහු තරග කරන දිස්ත්‍රික්කය ද සඳහන් කරන්න.

12.3 සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතුය 2017 ජනවාරි මස 16 වැනි දින හෝ රේට පෙර පහත දැක්වෙන ලිපිනයට ලිපිනය විහාගයේ යැවිය යුතුය.

විහාග කොමසාරිස් ජනරාල්,
සංචිතාන සහ විදේශ විහාග ගාබාව,
ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව,
තැ. පෙ. 1503,
කොළඹ.

13.0 විහාගයට පෙනී සිටීම.- අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් ප්‍රවත්පත් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 2 ක් හෝ 3 ක් ගතවූ පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍ර නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. එහිදී ඔබ වෙත තබාගත් අයදුම්පතුයේ පිටපත, විහාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් ලද කුවිතාන්සියේ පිටපත හා ඉල්ලුම්පතුය තුපැලෙන් යොමු කිරීමේදී ලිපිනයදී කරන ලද කුවිතාන්සිය ද අතැතිව විහාගයේ නම, අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික හැදුනුම්පත් අංකය හා ලිපිනය සඳහන් කරමින් ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුවෙන් විමසන ලෙස දන්වන අතර කොළඹින් බහැර ප්‍රදේශයක අයදුම්කරුවකු නම්, ගැක්ස් මගින් ප්‍රවේශ පත්‍රයේ පිටපතක් ලබා ගැනීම සඳහා ඔබගේ ගැක්ස් අංකයක් ද හා ඉහත ඔබගේ විස්තර ඇතුළත් ඉල්ලීම් ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැක්ස් අංකය වෙත යොමු කරමින්ම විමසා සිටීම ද වඩාත් ප්‍රතිඵලයායි වනු ඇත.

අයදුම්පතුයේ ද විහාගය සඳහා වන ප්‍රවේශ පත්‍රයේද අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතුය. කිසියම් ආයතනයකින් විහාගයට ඉල්ලුම්කරන අයදුම්කරුවෙනු තම අත්සන ආයතන ප්‍රධානියා හෝ ඔහු විසින් බලය පවරත ලද තිලධාරියකු ලබා ද, එසේ නොවන අයදුම්කරුවකු තම අත්සන රජයේ පාසලක ප්‍රධානියකු/විදුලිමික නිලධාරියකු, කොට්ඨාසයයේ ගාම නිලධාරිවරයකු, සාමාජික විනිශ්චයාරවරයකු, දිවිරුම් කොමසාරිස්වරයකු, නීතියුවරයකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයකු, තුවිධ භූමිවේ අධිකාරී ලත් නිලධාරියකු, රු. 240,360 හෝ රේට වැඩි හෝ වාර්ෂික ඒකාබද්ධ වුවුපත් ලබන රජයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ ස්ථිර මාණ්ඩලික ලුණිසියේ නිලධාරියකු හෝ බොද්ධ විහාරස්ථානයක විහාරයිපති හෝ නායක ස්වාමින්වහන්සේ නමක් හෝ අනු ආගමික ප්‍රාණ ස්ථානයක් හාර හෝ ප්‍රාණ පක්ෂයේ සැලකිය යුතු තත්ත්වයක් දරන අයකු හෝ ලවා සහතික කරවා ගත යුතුය. කමාට තියම කර ඇති විහාග මධ්‍යස්ථානයේදී විහාගයට පෙනී සිටිය යුතු අතර එසේ පෙනී සිටින පළමු අවස්ථාවේදීම විහාග ගාලාධිපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එසේ ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් නොකරන අයදුම්කරුවෙනු ඇත.

14.0 අපේක්ෂකයින්ගේ අනන්තනව සනාථ කිරීම සඳහා පහත සඳහන් ලියකියටිවලිවලින් එකක් විහාග ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය. :—

(i) ප්‍රාග්ධනයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද වැඩුණ ජාතික හැදුනුම්පත;

(ii) වැඩුණ විදේශ ගමන් බලපත්‍රය.

15.0 අපේක්ෂකයින් හට විහාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම ඔහු හෝ ඇය විහාගයට ඉදිරිපත් විම ප්‍රාග්ධනයින් සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලුකිය යුතුය. විහාගයට පැවැත්වීම් සම්බන්ධයෙන් විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු

ලබන නීතිමයිවලට ද විහාග අපේක්ෂකයන් යටත් වේ. එම නීතිමයි උල්ලෙස්නය කළ හොත් විහාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පත්‍රවතු ලබන දූෂ්චරණය යටත් විමර්ශ සිංහල හෝ ඇයට සිංහලු ඇත.

16.0 මෙහි සඳහන් නොවන යම් කරුණක් වෙතොත්, ඒ සම්බන්ධව ඒකාබද්ධ සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ඇත. සියලුම අයදුම්කරුවන් මෙම ගැසට් ප්‍රතිචාර පොදු විහාග නීතිමයි අනුව කටයුතු කිරීමට බැඳී සිටිනු ඇත.

17.0 මෙහි සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය නිවේදනය අතර කිසියම් අනුතුකුලතාවයක් පවතී නම්, එවැනි විටෙක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනය අනුව කටයුතු කළ යුතු ය.

කේ. වී. ඩී. එම්. ජේ. ගමගේ,
ඒකාබද්ධ සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.
රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ
අමාත්‍යාංශය.

2016 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 01 වැනි දින,
රාජ්‍ය පරිපාලන සහ ස්වදේශ කටයුතු අමාත්‍යාංශය.
නිදහස් වතුරුගු,
කොළඹ 07.

[]
කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වැනි ග්‍රේණීයට
බඳවා ගැනීමේ විවාත තරග විහාගය -2016
Open Competitive Examination for Recruitment to Grade
III of Public Management Assistants' Service - 2016
(දෙන ලද කොටු තුළ නිවැරදි සංකේතය/අංකය පැහැදිලිව
සටහන් කරන්න)

විහාගයට පෙනී සිටින හාඡා මාධ්‍ය

සිංහල - 2

[]

දෙමළ - 3

ඉංග්‍රීසි - 4

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

* ගැසට් නිවේදනය අනුව ඉල්ලුම්කරු විහාගයට පෙනී සිටිමට අපේක්ෂා කරන නගරය හා නගර අංකය සඳහන් කරන්න. (විහාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවන නගර සහ නගර අංක සඳහා උපලේඛන - II බලන්න)

* පුරුෂ්පාඩු සඳහා තරග කිරීමට ගැසට් නිවේදනයේ 7.0 වැනි ගේදයට අනුකූලව ඔබ තෝරා ගන්නා දිස්ත්‍රික්කය.

නගරය	නගර අංකය
1.	
2.	

දිස්ත්‍රික්කය	දිස්ත්‍රික්ක අංකය

(දිස්ත්‍රික්ක අංක සහිත උපලේඛනය - 1 බලන්න. අදාළ දිස්ත්‍රික්කය හා දිස්ත්‍රික් අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

* ඔබ විහාගයට පෙනී සිටින්නේ ගැසට් නිවේදනයේ 8.0 ගේදයේ ප්‍රකාරව, අභාධිත ප්‍රනරුත්ථාපන කොන්දේසි යටත් ද? (මෙම කොටසේ "මිවි" ලෙස සඳහන් කළ යුතුන් ආභාධිත අයදුම්කරුවන් පමණක් බැවැනි පිරිවීමට පෙර ගැසට් නිවේදනයේ 8.0 ගේදය හොඳින් කියවන්නේ නම් මැනවි)

තට්ටු	-	1	[]
නැතු	-	2	

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

1.0 1.1 මූලකරු අගට යොදා මූලකරු සමග නම : _____. (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) උදා : GUNAWARDHANA M. G. B. S. K.

1.2 සම්පූර්ණ නම : _____. (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

1.3 සම්පූර්ණ නම : _____. (සිංහලලන්/දෙමළලන්)

1.4 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය []

2.0 2.1 ස්ථීර ලිපිනය : _____. (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

2.2 ස්ථීර ලිපිනය : _____. (සිංහලලන්/දෙමළලන්)

2.3 ප්‍රවේශ ප්‍රතිචාර එවිය යුතු ලිපිනය : _____. (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

3.0 3.1 ස්ථීර/පුරුෂ භාවය - පුරුෂ -0 ස්ථීර -1 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

3.2 උපන් දිනය :

වර්ෂය : [] මාසය : [] දිනය : []

3.3 2017.01.16 දිනට වයස :

අවුරුදු : [] මාස : [] දින : []

3.4 දුරකථන අංකය : []

4.0 4.1 දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචිව සිටින්නේ කවදා සිට ද? : _____. 4.2 උප දිසාපති/ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : _____. 4.3 ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය : _____.

5.0 අධ්‍යාපන පුද්ගලිකම් :

5.1 අ.පො.ස. (සා. පොල) විහාගය පිළිබඳ විස්තර :

(i) විහාගයේ වර්ෂය හා මාසය : _____.

(ii) විහාග අංකය : _____.

(iii) ප්‍රතිචාර

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

5.2 අ.පො.ස. (උ.පොල) විභාගය පිළිබඳ විස්තර :

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

විෂයය	ගෙළුණිය
1.	
2.	
3.	
4.	

5.3 පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක උපාධියක් ලබා ඇත්තාම්,

- (i) විශ්වවිද්‍යාලය : _____.
- (ii) උපාධිය : _____.
- (iii) විභාග වර්ෂය : _____.

6.0 වෙනත් සූදුසුකම් : _____.

7.0 මබ කවරදාක හෝ කවර හෝ වෛද්‍යනාවක් සඳහා උසාවියකින් වරදකරු කරනු ලැබේ තිබේ ද?

(අදාළ කොටුවේ (✓) ලකුණ යොදුන්න) (මව නම් විස්තර සඳහන් කරන්න)

..... ඔවුන් නැත

8.0 විභාග ගාස්තු ගෙවූ ලදු පිළිබඳ විස්තර :

- (i) විභාග ගාස්තු ගෙවූ කාර්යාලය : _____.
- (ii) ලදු ප්‍රතිඵල අංකය හා දිනය : _____.
- (iii) ගෙවූ මුදල : _____.

ලදු ප්‍රතිඵල නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවත්තා
(ලදු ප්‍රතිඵල පිටපතක් ලිඛිත තබාගැනීම ප්‍රයෝගන්වන් විය හැකිය.)

9.0 අයදුම්කරුගේ සහතිකය :

- (අ) මෙම ඉල්ලුම්පත්‍රයේ මවිසින් සපයා ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් සත්‍ය හා නිවැරදි බව ගෞරවයෙන් ප්‍රකාශ කර සිටිමි. මෙහි යම් කොටස් සම්පූර්ණ තොකිරීමෙන් සහ/හෝ වැරදි ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි

අලාභය විද දරාගැනීමට එකා වෙමි. තවද, මෙහි සියලුම කොටස් නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර ඇති බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

(ආ) මවිසින් කරන ලද මෙම ප්‍රකාශය අසත්‍ය යැයි ඔවුන් වූවහොත්, පත්කරනු ලැබීමට පෙර නුසුදුස්සකු වන බව සහ පත්වීම ලැබීමෙන් පසු සේවයෙන් පහකරනු ලැබීමට යටත් වන බව ද මම දනිමි,

(ඇ) තවද, විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂනරිස් ජනරාල් විසින් පත්වනු ලබන තීතිතීතිවලට මම යටත් වන බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

(ඈ) මෙහි සඳහන් කිසිදු තොරතුරක් පසුව වෙනස් නොකරමි.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : _____.

10.0 අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම :

මෙම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරනු ලබන
මයා/මිය/මෙනෙවිය මා පෙළුද්ගලිකව දන්නා හඳුනන බව ද,
මිහු/අැය මා ඉදිරිපිට දි දින ඔහුගේ/අැයගේ
අත්සන තැබූ බව ද, නියමිත විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇති බව
ද, එම ලදු පත අලවා ඇති බව ද සහතික කරමි.

_____,
අත්සන සහතික කරන
නිලධාරියාගේ අත්සන.

දිනය : _____.

සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම : _____.

තනතුර : _____.

ලිපිනය : _____.

(නිල මූල්‍යවත් සනාථ කරන්න)

උපලේඛනය - I

දිස්ත්‍රික් නාම ලේඛනය හා අංකය

දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්ක අංකය

කොළඹ	01
ගම්පහ	02
කළුතර	03
මාතලේ	04
මහනුවර	05
නුවරඑළිය	06
ගඹල	07
මාතර	08
හම්බන්තොට	09

දිස්ත්‍රික්කය	දිස්ත්‍රික්ක අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	නගරය	නගර අංකය
යාපනය	10		නාලුල	30
මන්නාරම	11		ලංගල - පල්ලේගම	31
මුලතිවු	12			
වචනියාව	13	05 මහනුවර	මහනුවර	32
නිකුණාමලය	14		කටුගස්තොට	33
මධ්‍යකලපුව	15		තෙල්දෙණිය	34
අම්පාර	16		වත්තොගම	35
ප්‍රත්තලම	17		නුගමවල	36
කුරුණෑගල	18		ගලගෙදර	37
අනුරාධපුරය	19		ගම්පොල	38
පොලොන්නරුව	20			
බස්ල	21	06 නූවරඑළිය	හැඳුනුවැව	39
මොණරාගල	22		නූවරඑළිය	40
කැගල්ල	23		වතුමුල්ල	41
රත්නපුර	24		හැටන්	42
කිලිනොවිවය	25		ගිනිගත්සෙන	43
උපලේඛනය - II		07 ගාල්ල	අම්බලන්ගොඩ	44
විභාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවන නගරයන්			ගාල්ල	45
			බද්දේගම	46
දිස්ත්‍රික්කය	නගරය	නගර අංකය	08 මාතර	
01 කොළඹ	කොට්ඨාස	01	වැලිගම	47
	මෙරදාන	02	මාතර	48
	බොරුල්ල	03	කුමුරුපිටිය	49
	කුරුදුවත්ත	04	හක්මන	50
	බම්බලපිටිය	05	දෙයියන්දර	51
	හැවිලොක් වුවම	06	දික්වැල්ල	52
	නුගේගොඩ	07	අකුරස්ස	53
	මොරදුව	08	කොට්ඨාස	54
	පිළියන්දල	09	වෙළඳුම්ල්ල	55
	හෝමාගම	10	විරකුටිය	56
	මහරගම	11	තංගල්ල	57
	හංවැල්ල	12	අම්බලන්ගොඩ	58
	අවිස්සාවේල්ල	13	හම්බන්ගොට	59
02 ගම්පහ	මිගමුව	14	තිස්සම්හාරාමය	60
	මිනුවන්ගොඩ	15	වාචකවිවේරිය	61
	දිව්‍යලපිටිය	16	යාපනය	62
	වේයන්ගොඩ	17	වාචකවිවේරිය	63
	ගම්පහ	18	තෙලිප්පල්ලේසි	64
	ඡා-ඡැල	19	පේදුරුනුවුව	65
	වත්තල	20	11 මන්නාරම	66
	කැලුණීය	21	මන්නාරම	67
03 කළුතර	දෙළුම්පෙ	22	12 මුලතිවු	68
	හොරණ	23		
	පානදුර	24	13 ව්‍යුහියා	69
	කළුතර	25		
	මතුගම	26	14 නිකුණාමලය	70
04 මාතලේ	අප්පත්ගම	27	කන්තලේ	71
	මාතලේ	28	නිකුණාමලය	72
	ගල්ලවල	29	මුණ්ඩ	73
			පද්ධි පරාකුමපුර	74
			කින්නියා	

දිස්ත්‍රික්කය	නගරය	නගර අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	නගරය	නගර අංකය	
15 මධ්‍යමපුව	මධ්‍යමපුව ඡරාපුර කාන්තුකුඩි	75 76 77		රත්නපුර පැල්මබුල්ල බලංගොඩ කළවාන අඹුලිපිටිය	119 120 121 122 123	
16 අම්පාර	අම්පාර සේරංකඩ කලුමුණ අන්තර්පත්තු සමන්තුරේ	78 79 80 81 82	25 කිලිනොවිවිය	කිලිනොවිවිය පලෙදි	124 125	
17 පුත්තලම	වෙන්නප්පුව මාදම්පේ හලාවත පුත්තලම	83 84 85 86	12 - 697	රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ග්‍රෑනීයට බඳවා ගැනීමේ සීමිත තරග විභාගය - 2016		
18 කුරුණෑගල	කුලියාපිටිය බෝගිරිය නාරම්මල පොල්ගහවෙල කුරුණෑගල ඉඩ්බාගමුව දෙළංගස්ලන්ද මොරතිහ නිකවුරටිය මහව	87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		1.0 රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ග්‍රෑනීයට බඳවා ගැනීමේ සීමිත තරග විභාග, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2017 මාරුත් මස පවත්වනු ලබන බව මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ. 2.0 රාජ්‍ය සේවයේ ස්ථිර පත්වීම් දරන එම පත්වීම්වල ස්ථිර කරනු ලැබේ සිටින රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේ අංක 3/2016 අනුව ප්‍රාථමික මට්ටමේ PL කාණ්ඩයේ වැටුප් කේත යටතේ වැටුප් ලබන නිලධරයන් සහ MN-01-2016 වැටුප් කේත යටතේ වැටුප් ලබන නිලධරයන් සඳහා මෙම විභාගය පහත සඳහන් තරගවලදී පැවැත්වේ. එම නගර සහ නගරවලට අදාළ නගර ඇති පහතින් දැක්වේ. ප්‍රමාණවත් අපේක්ෂකයින් සංඛ්‍යාවක් ඉදිරිපත් නොවීම හෝ වෙනත් හේතුන් මත හෝ කිසියම් විභාග මධ්‍යස්ථානයක් අවලංගු කර අපේක්ෂකයින්ගේ දෙවන මනාපය පරිදි මධ්‍යස්ථානය තීරණය කිරීමේ අනිමතය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් සතුවේ.		
19 අනුරාධපුරය	මැදව්විවිය කැකිරාව අනුරාධපුරය ගලෙන්බේදුණුවැව කහටගස්දිගිලිය	97 98 99 100 101				
20 පොලොන්නරුව	පොලොන්නරුව හිගුරක්ගොඩ	102 103	නගරය	නගර අංකය	නගරය	
21 බදුල්ල	බණ්ඩාරවෙල වැලිමඩ බදුල්ල පස්සර මහියෝගනය ගිරාදුරුකොට්ටිවේ හසලක	104 105 106 107 108 109 110	කොළඹ ගම්පහ කළුතර මාතලේ මහනුවර නුවරඑළිය ගාල්ල මාතර	01 02 03 04 05 06 07 08	ව්‍යුත්‍යාමලය මධ්‍යමපුව අම්පාර පුත්තලම කුරුණෑගල අනුරාධපුරය පොලොන්නරුව බදුල්ල	14 15 16 17 18 19 20 21
22 මොණරාගල	විවිල මොණරාගල වැල්ලවාය	111 112 113	හම්බන්තොට යාපනය මන්නාරම මුලතිවි	09 10 11 12	මොණරාගල කැගල්ල රත්නපුර කිලිනොවිවිය	22 23 24 25
23 කැගල්ල	කැගල්ල රමුක්කන මාවනැල්ල රුවන්වැල්ල	114 115 116 117	වච්චියාව	13		
24 රත්නපුරය	ඇහැලියගොඩ	118	3.0 (i) මෙම විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, විභාගය පැවැත්වීම සහ ප්‍රතිශ්ල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් නියම කරන ලද නීතිමාත්‍රික විභාග			

- (i) ආපේක්ෂකයින් යටත් වේ. ඔහුගේ තීරණය අවසන් තීරණය වනු ඇත.
- (ii) විභාග ආපේක්ෂකයන් සඳහා පනතා ඇති නීති ගැසට් නිවේදනයේ වෙනම මූල්‍යාන්‍ය කර ඇත. මෙම නීති උල්ලාසනය කළහොත් විභාග කොමිෂනයේ ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දැඩුවමකට යටත් වීමට ඔවුනට සිදුවෙනවා ඇත.
- 4.0 අයුදුමිකරුවන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටිය යුතු භාෂා මාධ්‍ය :- මෙම විභාගය සිංහල, දෙමළ සහ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන්ගෙන් පැවැත්වේ. ආපේක්ෂකයින්ට සිය මොපය පරිදි මින් එක් භාෂා මාධ්‍යයකින් පමණක් මෙම විභාගයට පෙනී සිටිය හැකි අතර ඉල්පුම් කරන මාධ්‍ය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.
- 5.0 වැටුප :- අංක 03/2016 හා 2016.02.25 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේයට අනුව, රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III, II හා I වන ගෞණිකවලට අදාළ මාසික වැටුප පරිමාණය : රු. 28,940 - 10 X 300 - 11 X 350 - 10 X 560 - 10 X 660 - රු. 47,990 ක් වන අතර එම වැටුප ඔබට සිම්වන්නේ 2020.01.01 දින සිට වේ. ඉහත වතුලේබයේ උපලේඛන II හි විධිවිධාන පරිදි පත්වීම ක්‍රියාත්මකවන දින සිට වැටුප ගෙවනු ලැබේ. රු. 31,940 න් ඔබට යම සඳහා II වන ගෞණිකයට උසස් වීම ද රු. 35,790 න් ඔබට යම සඳහා I වන ගෞණිකයට උසස් වීම ද ලබා ගත යුතු ය. මෙයට අමතරව රජයේ නිලධාරයන් වෙත රජය විසින් කළින් කළට ගෙවනු ලබන වෙනත් දීමනා ද ඔබට හිමි වේ.
- සටහන :- පත්වීම ලබන අවධියේ ක්‍රියාවේ යොදන වැටුප වැඩිහිටි නිකිරීකිවලට යටත්ව, වැටුප වැඩිහිටි වාසි ලබා දෙනු ලැබේ.
- 6.0 සේවා කොන්දේසි :-
- (i) පත් කරනු ලබන සංඛ්‍යාව හා පත්වීම ක්‍රියාත්මකවන දිනය පත්වීම් බලධාරයා විසින් නිය්වය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවක් හෝ පුරුෂපාඩු සියලුම හෝ නොපිරවීමට පත්වීම බලධාරයාට බලය ඇත.
- (ii) රාජ්‍ය සේවයේ පත්වීම පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1840/34 සහ 2013.12.11 වැනි දින දරන ඇති විශේෂ ගැසට් පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද, එම ව්‍යවස්ථාවට කර ඇති හෝ මින්මතු කෙරෙන හෝ සංගේධනවලට ද, ආයතන සංග්‍රහයේ හා මුදල් රෙගුලාසි විධිවිධානවලට ද, අංක 1589/30 සහ 2009.02.20 වැනි දින දරන ඇති විශේෂ ගැසට් පනවා පළ කරන ලද රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාවේ කරය පරිපාලන රිතිවලට ද, යටත්ව තෝරාගනු ලබන ආපේක්ෂකයකු සේවයේ III ගෞණිකයට පත් කරනු ලැබේ.
- (iii) මෙම විභාගයෙන් සාමාර්ථය ලබන අයදුමිකරුවන්ට පත්වීමේ දින සිට එක් අවුරුදු වැඩ බැලීමේ කාලයකට යටත්ව පත්වීමේ දෙනු ලැබේ. මුළුන්ගේ තනතුරු ස්ථීරය. විශාම වැටුප් සහිතය. රාජ්‍ය කළමනාකරණ සහකාර සේවයේ III වන ගෞණිකයට බැඳවා ගෙන වසර 03 ක් ඇතුළත සේවා ව්‍යවස්ථාවේ සඳහන් පරිදි පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් පරික්ෂණය සමත් විය යුතු ය.
- (iv) මෙම විභාගයේ ප්‍රතිඵල අනුව පත් කරන ලද අයදුමිකරුවන් ස්ථාන මාරු කිරීමටත්, ලංකාවේ විනැම තැනකට පත් කිරීමටත් යටත් වේ.
- (v) මෙම පත්වීම ලැබූ සේවා ස්ථානයේ අවම ව්‍යුහයෙන් වසර 03ක් අනිවාර්යයෙන්ම සේවය කළ යුතු ය. කෙසේ වෙතත් පත්කිරීම් බලධාරයා විසින් තීරණය කරනු ලබන යම් සුවිශ්චි හේතුන් මත එම කාලය අවසන් වීමට පෙර යම් තිලධාරයා මාරු කිරීමට අවශ්‍ය වන්නේ නම්, පත්කිරීම් බලධාරයා හට ඒ සඳහා බලය ඇත.
- (vi) රාජ්‍ය භාෂාව :- රාජ්‍ය භාෂාවන් නොවන භාෂාවකින් සේවයට පත්වීම් නිලධාරියකු සේවයෙහි ස්ථීර කිරීමට පෙර එක් රාජ්‍ය භාෂාවක ප්‍රවීණතාවය ලබා ගත යුතු ය.
- අනෙක් රාජ්‍ය භාෂාව :- පත්වීම ලැබූ ව්‍යසර 05 ක් ගතවීමට පෙර රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේබ අංක 01/2014 හා ඊට අනුජාංගික වතුලේබවල විධිවිධාන අනුව දෙවන රාජ්‍ය භාෂාව පිළිබඳව ප්‍රවීණතාව ලබා ගත යුතු ය.
- සහභන :-** පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ නිලධාරින්ට මෙම විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා අවසර නොමැත.
- 7.0 පත්වීම සඳහා තොරාගනු ලබන අන්දම්.- රාජ්‍ය සේවයේ ස්ථීර පත්වීම් දරන එම පත්වීම්වල ස්ථීර කරනු ලැබූ සිටින රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේබ අංක 3/2016 අනුව ප්‍රාථමික මට්ටම් PL කාණ්ඩයේ වැටුප කේත යටත් වැටුප ලබන නිලධරයන් සහ MN-01-2016 වැටුප කේත යටත් වැටුප ලබන නිලධරයන් පමණක් තරග විභාගයට ඇතුළත් කරනු ලැබේ. ආපේක්ෂකයන්ට සිය මොපය පරිදි එක් භාෂා මාධ්‍යයකින් පමණක් මෙම විභාගයට පෙනී සිටිය හැක. විභාගයේ ඉඩ ලකුණු ගණනීන් යටත් පිරිසෙයින් සියයට පනහක්වත් (50%) ක් ලබාගත යුතුවේ. කුසලතා අනුපිළිවෙළ හා පවත්නා පුරුෂපාඩු ප්‍රමාණය අනුවම පත් කිරීම කරනු ලැබේ.
- 8.0 යෝග්‍යතාවය :- මෙම විභාගය සඳහා තරග කිරීමට සුදුසුකම් ලැබීම පිළිස සැම ආපේක්ෂක ආපේක්ෂිකාවක්ම,
- (i) රාජ්‍ය සේවයේ ස්ථීර පත්වීම් දරන එම පත්වීම්වල ස්ථීර කරනු ලැබූ සිටින රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේබ අංක 3/2016 අනුව ප්‍රාථමික මට්ටම් PL කාණ්ඩයේ වැටුප කේත යටත් වැටුප ලබන නිලධරයන් සහ MN-01-2016 වැටුප කේත යටත් වැටුප ලබන නිලධරයන් විය යුතු ය.

- (ii) අයදුම්පත් කැදවන අවසාන දිනට ස්ථිර පත්වීමක යටත් පිරිසෙසින් අවුරුදු 05 ක සතුයිය හා සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කොට තිබිය යුතු අතර ඒ බව දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය විසින් සහතික කර තිබිය යුතු ය.
- (iii) අධ්‍යයන පොදු සහතිකපතු (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගයෙන් එක්වරක දී හාජාව/සාහිත්‍ය හා අංක ගණිතය/ගුද්ධ ගණිතය/මූලික ගණිතය/වාණිජ අංක ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් නය (06) කට තොවුව සම්මාන සාමාර්ථ දෙකක් (02) සහිතව සමන්වී තිබිය යුතු ය.
- (iv) අයදුම්කරුවන් විශිෂ්ට වරිතයකින් යුත්ත විය යුතු ය.
- (v) සැම අමේක්සයකුම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමත්, තනතුරේ රාජකාරී ඉටු කිරීමත් ප්‍රමාණවත් ගාරිරික හා මානසික යෝග්‍යතාවයකින් යුත්ත විය යුතු ය.
- (vi) තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම සුදුසුකම් 2017.01.16 වැනි දිනට සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතු ය.

සටහන

1. යම් තනතුරකට ස්ථිරව පත් කරනු ලැබීමට පෙර සේවය කර ඇත්තාව හෝ යම් තනතුරකට ස්ථිර වශයෙන් පත්කිරීම සඳහා කොන්දේසියක් වශයෙන් සේවය කර ඇත්තා වූ හෝ පුහුණුවේමේ කාල පරිච්ඡේදයක් ඉහත (ii) හි සඳහන් සුදුසුකම් ලැබීමේ පස් අවුරුදු කාල සීමාව සඳහා ගණන් ගනු තොලැබේ. යම් තනතුරකට ස්ථිරව වශයෙන් පත් කරනු ලැබීමට පෙර සේවය කර ඇති තාවකාලික/අනියම් සේවා කාල පරිච්ඡේද ඉහත (ii) හි සඳහන් සුදුසුකම් ලැබීමේ පස් අවුරුදු කාල සීමාව සඳහා ගණන් ගනු තොලැබේ.
2. අයදුම්කරුවන් අයදුම්පතේ කැදවන අවසාන දිනට පූර්වාසන්හා වසර පහක සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුවේ. මෙහිදී සතුවුදායක සේවය යන්නෙන් පහත කරනු ඇදහස් වේ.

 - (i) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට පූර්වාසන්හා පස් අවුරුදු කාලය තුළදී ලැබෙන සියලුම වැළැඳ ලබා තිබීම,
 - (ii) අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසන් දිනට පූර්වාසන්හා වූ වර්ෂ 05 ක් තුළදී කිසිදු විනයානුකුල දඩුවමකට යටත් කර තොතිබීම.

3. පත්වීම සඳහා අයදුම්කරු/අයදුම්කාරිය තොරා ගනු ලැබේ නම් ඔහු/ඇය මුදා හැරීමට දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය කැමති විය යුතු ය.
4. පර්ධ කාර්මික කාර්යයන්හි තියුණුක්තව සිටින්නා වූ හෝ යම් කාර්යයන් සඳහා පුහුණු කර ඇත්තාව හෝ රජය විසින් විශේෂ පුහුණුවක් ලබා දී ඇත්තාව ක්වර හෝ

ශේෂීයක සේවකයින් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුස්සන් තොවනු ඇතු. නිදරින වශයෙන් ඉංජිනේරු හා කර්මාන්තකාලා උශ්‍රීයිවල සේවකයින් හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ මහතන සෞඛ්‍ය සේවකාවන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසු තොවුනු ඇතු. යම් සේවකයකු සුදුසු ද නුසුදුසු ද යන කරනු පිළිබඳව යම් සැකයක් පහල වූ විට දී ඒ සම්බන්ධයෙන් අයදුම්කරු/අයදුම්කාරිය, ඔහුගේ/ඇයගේ දෙපාර්තමේන්තුවේ විමසිය යුතු අතර, එම දෙපාර්තමේන්තුව ඒකාබද්ධ සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ ඒ සම්බන්ධව විමසිය යුතු ය.

මෙම විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා යම් සේවකයකුගේ යෝග්‍යතාවය සම්බන්ධයෙන් රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය විසින් විමසිමේදී වැටුප් පරිමාණය සහිතව සේවකයාගේ කාර්යයන් පිළිබඳව පුරුව විස්තරයක් අදාළ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, එම කාර්යය දැඩිම සඳහා අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීමට පුහුණුවක් අයදුම්කරු/අයදුම්කාරියට ලබාදී ඇත් ද යන වග හා එවැනි පුහුණුවක් වෙතොත් එම පුහුණුවේ ස්වභාවය හා කාල සීමාව ද සඳහන් කළ යුතු ය.

5. රාජ්‍ය සේවයේ තාවකාලික හා අනියම් සේවකයින්, මණ්ඩල සංස්ථා හා එවැනි අංශවල සේවකයින් මෙම විභාගයේ දී තරග කිරීමට සුදුස්සන් තොවනු ඇතු.
6. තැපැල් දෙපාර්තමේන්තුවට අයත් ඒකාබද්ධ සේවයේ සේවකයින්ට හැර එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉහත 4 සඳහන් අයුරින් පුහුණුවක් ලබාදී ඇති කිසිදු සේවකයකුට මෙම විභාගය සඳහා පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නැතු.
7. මෙහි තියුණු සුදුසුකම් තමන් විසින් සපුරා ඇති බවට අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර අයදුම්කරුවන්/අයදුම්කාරියන් සැහීමට පත් විය යුතු ය. මෙම තිවේදනයේ දැක්වෙන සුදුසුකම් තොමැතිව විභාගයට ඉදිරිපත්වන අයදුම්කරුවන්/අයදුම්කාරියන් විභාගයේ දී ප්‍රමාණවත් ලකුණු මට්ටමක් ලැබුව ද පත්වීම ලැබීමට නුසුදුස්සේ වෙති.

9.0 අයදුම්පත් :

- (a) (i) ඒ 4 (සේ. මි. 21 x 29) (සාමාන්‍ය හාජ්‍යීම්) ප්‍රමාණයේ කඩ්දාසි හාවිතා කරමින්, අංක 01 සිට 03 තෙක් තේද්‍යයන් පළමු පිටුවට දී, අංක 04 සිට ඉදිරියට වන තේද්‍යයන් අනෙක් පිටුවලට දී, ඇතුළත්වන සේ අයදුම්පත්වය පිළියෙළ කර ගත යුතු ය.
- (ii) ඉංග්‍රීස් පිළියෙළ කර ගන්නා විට එහි දිරියයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල අයදුම්පත්වල සිංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් දී, දෙමළ අයදුම්පත්වල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් දී සඳහන් කළ යුතු ය. මෙම විභාගයට ඇතුළත්වන සාක්ෂි අයදුම්පතක් මෙම තිවේදනය යා කර ඇතු. අයදුම්පත මේ සමග ඇති ආකෘතිය පරිදීම සකස් කර ගත යුතු වන අතර, එක් අයදුම්කරුවකු විසින් ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ එක් අයදුම්පතක් පමණක් බව ද අයදුම්පතේ ජායා

පිටපතක් හෝ ප්‍රගමණ පිටපතක් නොවන මෙන්ද දන්වා සිටිනු ලැබේ. අදාළ තොරතුරු කම අන් අකුරෙන්ම පැහැදිලිව ඇතුළත් කළ යුතුය. ආදරු අයදුම්පත්‍රයට අනුකූල නොවන සහ අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති අයදුම්පත්‍ර දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරන අතර සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍රයේ ජායා පිටපතක් එහි උග්‍ර තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම්පත්‍රය විභාග නිවේදනයේ සඳහන් ආදරු අයදුම්පත්‍රයට අනුකූලද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු අතර, එසේ නොවුනෙන් අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප විය හැකිය.

(iii) තොරා ගන්නා අයදුම්කරුවන් වෙත පත්වීම් නිකුත් කරනු ලබන්නේ අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කරනු ලබන මූල්‍යාලි සමග නමව පමණක් වන බැවින් අයදුම්පත්නේ සඳහන් ආදරු යුතු අනුගමනය කරමින් නම නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතු ය. පත්වීම් නිකුත් කරනු ලබන අවස්ථාවේ නමෙහි සංශෝධනයේ කිරීමට හෝ යම් කොටස් ඇතුළත් කිරීමට/ඉවත් කිරීමට හෝ ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

(ආ) විභාග ගාස්තු :- විභාග සඳහා ගාස්තුව රු. 600 කි. තවද එම ගාස්තුව විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ ආදයම් දිරෝ 2003-02-13 යටතේ රජයේ ආදයමට බැරුවන පරිදි දිවයිනේ පිහිටි මින්ම තැපැල් කාර්යාලයක්/ලප තැපැල් කාර්යාලයක් වෙත මුදලින් ගෙවා අයදුම්කරුගේ නමින් ම ලබා ගන්නා ලද ලදුපත, එහි එක් දාරයක් මිනින් අයදුම්පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවෙන ලෙස ඇලුවිය යුතුය. විභාග ගාස්තුව සඳහා මුදල් ඇතුළුම් හෝ මුද්දර හාරාගුණ නොලබන අතර, විභාගය සඳහා ගෙවන ලද ගාස්තුව මොනම සේතුවක් නිසාවත් ආපසු ගෙවීමක් හෝ වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමක් හෝ නොකරේ. එසේ ම ලදුපතේ ජායා පිටපතක් එහි තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් විය හැක.

(ඇ) අයදුම්පත් නිවැරදිව ද පැහැදිලිව ද අයදුම්කරුගේ /අයදුම්කාරියගේ අත් අකුරින්ම සම්පූර්ණ කොට අයදුම්පත් හාරු ගන්නා අවසන් දිනය වන 2017.01.16 වැනි දින හෝ රට ප්‍රමාණ ලැබෙන සේ

විභාග කොමිෂන් ජනරාල්,
සංචිතාන හා විදේශ විභාග ගාබාව,
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව,
තැ. පෙ. 1503, කොළඹ.

යන ලිපිනයට, තමන් සේවය කරන දෙපාර්තමේන්තුවල ප්‍රධානීන් මාර්ගයෙන් ලියාපදිංචි කළ තැපැලන් යැවිය යුතුය.

10.0 අයදුම්පත් අගට යොදා ඇති ආකාරයේ සහතිකයක් දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන් විසින් ලබා දිය යුතුය. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අයදුම්පත්‍රය බහා එවන ලියුම් ක්වරයේ වමන් පස ඉහළ කෙළවර විභාගයේ පැහැදිලිව ලියාපදිංචි කළ තැපැලන් යැවිය යුතුය.

යම් අයදුම්කරුවකු/අයදුම්කාරියක මෙම ක්‍රියාව්‍යිලිවෙන අනුගමනය කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් මුහුගේ/ඇයගේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබිය හැකිය. 2017.01.16 වැනි දිනට හෝ රට පෙර විභාග කොමිෂන් ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ස්ථානය අයදුම්පත් දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන් වෙත කළ ඇතුළත් ඉදිරිපත් කරන ලෙස අයදුම්කරුවන්/අයදුම්කාරියන් වෙත දන්වා සිටිනු ලැබේ.

විභාගය ඉල්ලුම්කරන අවස්ථාව වන විට පැවති අයදුම්කරුවන්ගේ තනතුර සහ සේවා ස්ථානය, විභාගය සම්බන්ධ සියලු කටයුතු සඳහා ආදාළ වන අතර, අයදුම්පත් එවීමෙන් පසුව ඒ සම්බන්ධව සිදුවන වෙනස්වීම් කිසිවක් පිළිබඳව සළකනු නොලැබේ.

11.0 අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කර ඇති නිලධාරීන් වෙත විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් විභාග කාල සටහනෙන් පිටපතක් සමග විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කරනු ඇතු. ඒ හා සමගම ඒ බැවි සඳහන් ප්‍රවේශපත් නිවේදනයක් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ප්‍රවේශපත්වල පළකරනු ඇතු. එවැනි ප්‍රවේශ පත්‍ර නොමැතිව විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. නිවේදනය පළ වී දින 2 ක හෝ 3 ක් ගතුව පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. එහිදී ඔබගේ සම්පූර්ණ නම, ලිපිනය, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා විභාගයේ නම සඳහන් කරමින් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවෙන් විමසන ලෙස දන්වන අතර, ඔබ කොළඹින් බැහැර ප්‍රදේශයක අයදුම්කරුවෙනු නම්, ඔබගේ එම විසින් ස්ථානය සමඟ ගැක්ස් මිනින් ප්‍රවේශ පත්‍රයේ පිටපතක් ඔබ වෙත එවීම සඳහා ඔබගේ ගැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් කරන ලද ඉල්ලීම් ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ගැක්ස් අංකය වෙත යොමුකරමින්ම විමස සිටීම ද සුදුසුවේ. එසේ විමසීමේදී අවසාන විටක ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා ඔබ ලැංඛ ඇතුළත් අයදුම්පත්‍රයේ පිටපත, විභාග ගාස්තුවට ආදාළ ලදුපත් පිටපත හා ඉල්ලුම්පත්‍රය තැපැල් කිරීමේ දී ලියාපදිංචි කළ ක්විතාන්සිය ද සුදානම් කොට තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇතු.

විභාගයට පෙනී සිටින නිලධාරීන් විසින් විභාග ගාලාධිපති වෙත මුවන්ගේ අත්සන සහතික කරවා ගත් ප්‍රවේශ පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

12.0 විභාගයට ඇතුළත් කර ගැනීම, රට යෝගතා පිළිගැනීමක් නොවේ. එසේ ඇතුළත් කර ගැනීම පසු අවස්ථාවක දී පිරික්සා බැලීමට යටත් වන්නකි. විභාගයේ දී තරග කිරීමට තුළුස්සේක බව පසු අවස්ථාවක දී අනාවරණය වූ විභාග අයදුම්කරුගේ / අයදුම්කාරියගේ පිටපතක් සිටීමට සළුසුවේ. විභාගයට පෙර, විභාගය පැවැත්වෙන අතර හෝ විභාගයට පසු ක්වර අවස්ථාවක දී වුවද අවලංගු කරනු ලැබිය හැක. අලේක්ස්කයකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස සළකනු නොලැබේ.

13.0 විභාග ප්‍රතිඵල විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ඒකාබ්ද සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙත නිකුත් කරනු ඇතු. මේ අමතරව විභාග අපේක්ෂකයින් වෙත ප්‍රතිඵල දැන්වීම්

විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් තැපෑලෙන් හෝ www.Results.Exams.gov.lk වෙත අඩවිය මගින් සිදුකෙරෙනු ඇත.

14. අයදුම්කරුගේ අනන්තතාවය - අයදුම්කරුවන් විභාග ගාලාව තුළදී පෙනී සිටින සැම විෂයයක් පාඩාම විභාග ගාලාධිපති සැකීමකට පත් වන පරිදි ස්වකිය අනන්තතාව මිශ්ප කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලියකියවීලිවලින් එකක් පමණක් මිනැම විභාග ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

(i) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද ජාතික හැදුනුම්පත,

(ii) වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය.

15.0 විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් නිකුත් කරන ලද ප්‍රවේශ පත්‍ර ඇති නිලධාරීන්ට විභාගයට පෙනී සිටිමට හැකිවන පරිදි දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන් විසින් රාජකාරී නිවාඩු ලබාදිය යුතු ය. ගමන් ගාස්තු ගෙවනු නොලැබේ.

16.0 ව්‍යාපෘති සඳහා දැඩුවම් - ඉල්ලුම් පත්‍රය පිරවීමේදී ඉකා සැලකිම්ත්ව නිරවදා තොරතුරු සැපයිය යුතු ය. මෙම විභාගයේ නීතිරිති අනුව යම් අපේක්ෂකයකු නුසුදුසු බව අනාවරණය වුවහොත් විභාගයට පෙර හෝ විභාගය පැවත්වෙන අතර හෝ විභාගයන් පසුව හෝ මිනැම අවස්ථාවක මූල්‍ය/ඇයගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කළ හැකිය. අයදුම්කරුවෙකු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරුක් මිනැම අවස්ථාවක අසත්‍ය බව පෙනී ගියහොත් මිහු/ඇය රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට පිළිවන.

17.0 විභාග පරිපාලනය :-

විභාග විෂය හා ඒ ඒ විෂයට වෙන් කරන ලද ලකුණු පහත දැක්වේ.

විෂයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමන් ලකුණු ප්‍රමාණය	කාලය
භාෂා හැකියාව හා කළමනාකරණ සහකාර සේවා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය	100	40	පැය 02 1/2
අනියෝග්‍යතාවය	100	40	පැය 01

සැම ලිඛිත පිළිතුරු පත්‍රයක් සම්බන්ධයෙන්ම නොපැහැදිලි අත් අකුරු හා ව්‍යවහාර වින්‍යාසය පිළිබඳ වැරදි සම්බන්ධයෙන් ලකුණු අඩු කරනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන්ට සිය මතාපය පරිදි එක් හාං මාධ්‍යයකින් පමණක් මෙම විභාගයට පෙනී සිටිය හැක. විභාගයේ මූල්‍ය ලකුණු ගණනීන් යටත් පිරිසෙකින් සියයට පන්තක්වන් (50%ක්) ලබාගත යුතුවේ. කුසලතා අනුවලිවෙල හා පවත්නා පුරුෂ්පාඩු ප්‍රමාණය අනුවම පත් කිරීම කරනු ලැබේ.

18.0 විෂය නිර්දේශය ..

භාෂා හැකියාව හා කළමනාකරණ සහකාර සේවා යෝග්‍යතා පරීක්ෂණය (කාලය පැය 2 1/2 යි)

අපේක්ෂකයින්ගේ අදහස් ප්‍රකාශනය, අවබෝධය, අක්ෂර වින්‍යාසය, භාෂාව හා රුනය, දෙන ලද තොරතුරු අනුව ලිපියක් කෙටුම්පත් කිරීමේ හැකියාව, දී ඇති පාය සාරාංශ කිරීම, දී ඇති වාක්‍ය කිහිපයක අදහස් තනි වාක්‍යයින් ලිවීම, සහය ඇති දත්ත අනුව ප්‍රකාර වග සකස් කිරීම සහ සරල ව්‍යාකරණ හාවිතය පිළිබඳ දැනුම පරීක්ෂා කෙරෙන විෂයානුබද්ධ ප්‍රශ්නවලින් ද,

කාර්යාලයක ලියවිලි සම්බන්ධයෙන් ව්‍යාකාරය පිළිබඳ මූලික නීති රිති සහ කළමනාකරණ සහකාර නිලධරයකු විසින් කටයුතු කළයුතු කරගැනු අඩංගු ලිපියක් පිළිබඳ ව්‍යාකරණ ආකාරය ආදි කළමනාකරණ සහකාර නිලධරයකුගේ රාජකාරී පිළිබඳ අපේක්ෂක/අපේක්ෂිකාවන් සහ දැනුම පරීක්ෂා කරන ප්‍රශ්නවලින් ද,

කාර්යාලයක ප්‍රයෝගනයට ගන්නා ඇමතුම් දින පොත, ව්‍යුවර්, වලන පත්‍රිකා, පැමිණීමේ ලේඛනය, දින මුදාව, මුදාව හා නාම මුදාව, තැපෑල් මල්ල ආදි උපකරණ ගැනන් ඒවායින් ඇති ප්‍රයෝගන ගැනන් අපේක්ෂක/අපේක්ෂිකාවන්ගේ දැනුම පරීක්ෂා කෙරෙන ප්‍රශ්නවලින් ද මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සමන්විත වේ. ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතු වේ.

I වන කොටස - භාෂා හැකියාව මැනෙන ආකාරයේ අවබෝධය හා සම්බන්ධ ව්‍යුහගත ප්‍රශ්න, සාරාංශ කොට ලිවීම සහ රුනය (පැය 1 විනාඩි 15 - ලකුණු 50)

II වන කොටස - කළමනාකරණ සහකාර සේවයට යෝග්‍යතාව මැනෙන සිද්ධියක්, ප්‍රකාශයක් හෝ ජේදයක් ඇපුරෙන් ගෙවිනැගෙන කෙටි ප්‍රශ්න, ව්‍යුහගත ප්‍රශ්න හා රුනා වර්ගයේ ප්‍රශ්න (පැය 1 විනාඩි 15 දී - ලකුණු 50)

අනියෝග්‍යතාවය : (කාලය පැය 01)

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය අපේක්ෂක/අපේක්ෂිකාවන්ගේ සංඛ්‍යාතමය හැකියාවන්, තරුකන ගක්කිය, සාමාන්‍ය බුද්ධිය ආදිය මැනෙන අයුරින් සැකසෙන විෂයානුබද්ධ ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

බහුවරණ ප්‍රශ්න හා කෙටි පිළිතුරු අපේක්ෂිත ප්‍රශ්න 50 යි. (කාලය පැය 01)

ප්‍රශ්න සියල්ලටම ම පිළිතුරු සැපයිය යුතු ය.

සටහන :- සේවයේ රාජකාරී සඳහා අපේක්ෂකයකුගේ යෝග්‍යතාව හා හැකියාව පරීක්ෂා කර බැලීමට මෙම ප්‍රශ්න පත්‍ර සකස් වී ඇත.

19.0 මෙම විභාග නිවේදනයට අනුව විධිවිධාන සලසා නොමැති කවර කරුණක් පිළිබඳ වුව ද, ඒකාබද්ධ සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේය.

20.0 මෙහි සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය නිවේදන අතර කිසියම් අනුබ්‍රූපාත්‍රකාරී ප්‍රතිඵලක් පවතී නම්, එවැනි විටෙක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනය අනුව කටයුතු කළ යුතු ය.

කේ. වි. පී. එම්. ඩේ. ගමගේ,
ලේකාබද්ධ සේවා අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2016 දෙසැම්බර් මස 01 වැනි දින,
රාජ්‍ය පරිපාලන හා කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශය,
නිදහස් වතුරුණු,
කොළඹ 07.

(කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි.)

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

රාජ්‍ය කළමනාකරණ සභකාර සේවයේ III වැනි ශේෂීයට
බදා ගැනීමේ සීමිත කරග විභාගය - 2016

LIMITED COMPETITIVE EXAMINATION FOR
RECRUITMENT TO GRADE III OF PUBLIC
MANAGEMENT ASSISTANTS' SERVICE - 2016

මඟ විභාගයට පෙනී සිටින
භාෂා මාධ්‍යය :

නගරය	නගර අංකය
1.	
2.	

සිංහල - 2
දෙමළ - 3
ඉංග්‍රීසි - 4
(අදාළ අංකය කොටුව
තුළ ලියන්න.)

(ගැසට් නිවේදනය අනුව මඟ
විභාගයට පෙනී සිටිමට ඇපේශ්‍රා
කරන තැනරය සඳහන් කරන්න.)
(මෙය පසුව වෙනස් කිරීමට
ඉඩ දෙනු නොලැබේ.)

1.0 1.1 අයදුම්කරුගේ මුලකුරු අගට යොදා මුලකුරු සමග
නම :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) උදා :-GUNAWARDHANA
M. G. B. S. K.

1.2 සම්පූර්ණ නම :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

1.3 සම්පූර්ණ නම :_____.

(සිංහලෙන්/දෙමළෙන්)

2.0 සේවා ස්ථානය හා ලිපිනය :

2.1 කාර්යාලයේ/දෙපාර්තමේන්තුවේ/ආයතනයේ නම හා
ලිපිනය :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

2.2 කාර්යාලයේ/දෙපාර්තමේන්තුවේ/ආයතනයේ නම හා
ලිපිනය :_____.

(සිංහලෙන්/දෙමළෙන්)

2.3 විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රය එවිය යුතු ලිපිනය :_____.
(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

3.0 3.1 ස්ථ්‍රී/පුරුෂ භාවය : ස්ථ්‍රී - 1

පුරුෂ - 0

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

3.2 උපන් දිනය :

වර්ෂය : මාසය : දිනය :

3.3 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

3.4 දුරකථන අංකය :

4.0 සේවා විස්තරය :

4.1 ඔබ දැනට සේවය කරන ආයතනයේ නම :_____.

4.2 එය අයත්වන අමාත්‍යාංශය හෝ දෙපාර්තමේන්තුව
:_____.

4.3 දැනට දරන තනතුරේ පදනම් නාමය :_____.

4.4 දැනට දරන තනතුරට පත් වූ දිනය :_____.

4.5 දැනට දරන තනතුර ස්ථීර ද නැතහොත් තාවකාලික
ද යන වග :_____.

4.6 දැනට දරන තනතුරේහි සේවය ස්ථීර කර තිබේ ද යන
වග :_____.

4.7 සේවය ස්ථීර කිරීම සඳහා යෝගාතා ලැබූ දිනය :_____
_____.
4.8 දැනට දරන තනතුරේ සේවය ස්ථීර කරමින් නිකුත්
කරන ලද ලිපියේ යොමු අංකය හා දිනය :_____.

4.9 දැනට ලබන වාර්ෂික වැටුප (ලේකාබද්ධ) :_____.

4.10 වැටුප් පරිමාණය (අංක 03/2016 හා 2016.02.25 දිනැති
රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේඛියට අනුව) :- පිළිල් 1-2016
පිළිල් - 2-2016/පිළිල් - 3 -2016 / MN-01-2016 (අනවක්‍රී
වන තැන හරින්න) :_____.

4.11 දැනට දරන පත්වීම විශ්‍රාම වැටුප් සහිත ද යන වග
:_____.

4.12 2017.01.16 දිනට දැනට තනතුරේ සේවා කාලය
:_____.

5.0 විභාග ගාස්තු ගෙවූ ලදු පත පිළිබඳ විස්තර :

(i) විභාග ගාස්තු ගෙවූ කාර්යාලය :_____.

(ii) ලදු පත් අංකය හා දිනය :_____.

(iii) ගෙවූ මුදල :_____.

ලදු පත නොගැළවෙනසේ මෙහි අලවන්න.
(ලදු පත් පිටපතක් ලග තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් විය හැකිය)

මා විසින් මෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු නිරවද්‍ය බව සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් කවර හෝ තොරතුරක් අසත්‍ය බව හෝ සාවදා බව තෙව්රා ගැනීමට පෙර අනාවරණය වුවහොත්, මා නුදුපුස්සකු කිරීමටත්, පත්කර ගැනීමෙන් පසු අනාවරණය වුවහොත් මා සේවයෙන් පහ කිරීමටත් හැකි බව මම දැනීම්. තවද, විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරිතිවලට හා විභාග ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගනු ලබන තීරණවලට මම යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.

_____,
අයදුම්කරුගේ/අයදුම්කාරියගේ අත්සන,
(දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය ඉදිරිපිට දී)

දිනය : _____.

සටහන : තමාගේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය හෝ එම දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය වෙනුවෙන් අත්සන් කිරීමට බලයලත් නිලධාරියෙකු ඉදිරිපිට දී අයදුම්කරු විසින් අත්සන් කළ යුතුය.

අත්සන සහතික තීරීම

මාගේ කාර්යාලයේ නිලධාරියකු/නිලධාරීනීයක සහ මා පොදුගැලික වශයෙන් දන්නා හඳුනන මහතා/ මහත්මිය/ මෙනවිය වැනි දින මා ඉදිරිපිට දී අත්සන කළ බව සහතික කරමි.

_____,
සහතික කරන්නාගේ අත්සන
සහ නිල මූදාව.

දිනය : _____.

නම : _____.

පදවී නාමය : _____.

ලිපිනය : _____.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයගේ සහතිකය

- මෙම අයදුම්කරු/අයදුම්කාරිය වන..... මහතා/ මහත්මිය/මෙනවිය මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ විශ්වාස්‍ය අයකු බව දී,
- මහු/ඇය සේවීර තනතුරක් දරමින් සිටින බව දී,
- මහු/ඇය සේවීර තනතුරක 2017.01.16 දින වන විට සේවයේ සේවීර කරනු ලැබේ සිටින බව දී,
- සේවීර තනතුරක සේවයේ සේවීර කරමින් ලිපියක් මහුව/ඇයට නිකුත් කර ඇති බව දී,

- මහු/ඇය 2017.01.16 වැනි දිනට හෝ රට පෙර යටත් පිරිසෙසින් අවුරුදු 05 ක සක්‍රීය හා සතුවුදායක සේවය සම්පූර්ණ කර ඇති බව දී,
- මහු/ඇය මෙම ගැසට් නිවේදනයේ 8.0 වැනි ජේදයේ නියමිත සීමාවන් ඇතුළත ඇති වැටුප් ලබමින් හෝ වැටුප් කුමයක සිටින බව දී,
- මහුගේ/ඇයගේ වැඩ හා හැසිරීම 2017.01.16 වැනි දිනට පුර්වාසන්න අවුරුදු 05 ඇතුළත සතුවුදායකට පැවැති බව දී,
- මෙම විභාගයේ ප්‍රතිඵල අනුව පත්වීමක් සඳහා තෙව්රා ගනු ලැබුවහොත් මහු/ඇය දැනැත දරන තනතුරෙන් නිදහස් කරනු ලබන බව දී,
- විභාග ගාස්තු වශයෙන් රු. 600 ක් ගෙවා ලැබුපතක් අයදුම්පත්‍යයේ අලවා ඇති බව දී,
- මහුගේ/ඇයගේ අයදුම්පතෙහි දැක්වෙන විස්තර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඇති ලේඛන සමග හරි වැරදි බලා ඇති බව සහ මෙම විභාගයට අදාළ විභාග නිවේදනයේ දැක්වෙන රෙගුලාසි අනුව මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට මහු/ඇය යුතුපු බව දී, මම සහතික කරමි.

_____,
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයගේ අත්සන,
සහ නිල මූදාව.

දිනය : _____.

නම : _____.

පදවී නාමය : _____.

ලිපිනය : _____.

සංලක්ෂය :

- (1) දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීය හෝ මහු වෙනුවෙන් අත්සන් කිරීමට නිසි ආකාර බලතා පවරනු ලැබූ මාණ්ඩලික නිලධාරියෙකු හෝ විසින් පමණක් මෙම සහතිකය අත්සන් කළ යුතුය. සහතිකයේ අඩංගු කරුණු සැම අපුරුණීමට නිවැරදි බවට සහතිකය නිකුත් කරන නිලධාරීය සැහීමකට පත්වීය යුතුය.
- (2) යෝග්‍යතාවය පිළිබඳව සියලුම අවශ්‍යතාවන් සම්පූර්ණ තොරතුන අයදුම්කරුවන් වෙතොත් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් නොකළ යුතුය.

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පූහුණු අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පූහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් 5 සහ 6 (NVQ Level 5/6)

චිත්‍රලේඛමා මට්ටමේ පායමාලා සඳහා සිපුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2017

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පායමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අජේත්‍යකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැදවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතුරින් මුළුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිලේව ගෙන පායමාලා සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට සිපුන් බදවා ගනු ලැබේ.

02. දැනුවේමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පත්වය" ට අනුව A 4 ප්‍රමාණයේ කඩඩාසියක අදාළ අයදුම්පත් අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස් කර ගත යුතු වේ. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2017.01.13 වැනි දිනට හෝ රට පෙර, අදාළ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පති වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැලෙන් එවිය යුතු ය.

එමෙන්ම මේ පිළිබඳ විස්තර www.dtet.gov.lk වෙත අඩවියෙහි පළකර ඇති අතර, අයදුම්පත් එම වෙත අඩවිය මගින් ද ඉදිරිපත් කළ හැක.

03. කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරහි ඉල්ලුම් කරන පායමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදාන්ත.

04. තීයලිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. අර්ථකාල/සන්ධාන කාල පායමාලා සඳහා අධ්‍යක්ෂ වර්ෂයකට රු. 5,000/- අයකරනු ලැබේ.

06. සියලුම පායමාලා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයන් පමණක් පවත්වනු ලැබේ. (ල් සඳහා උපකාරකයක් ලෙස පැය 300 ක ඉංග්‍රීසි මොඩුලයක් ඇතුළත් වේ.)

07. පායමාලාවල ස්වභාවය .- ඒ ඒ පායමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාල යනාදිය මෙම දැනුවේමේ දක්වා ඇති පායමාලා පිළිබඳ ලේඛනයෙහි සඳහන් කර ඇති අතර, සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය එයට යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාල ලැපිස්තුවේ සඳහන් වේ.

08. මෙම තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පායමාලා හැදැරීමට ඉල්ලුම් කරන සෑම ඉල්ලුම්කරුවකුම/ඉල්ලුම්කාරියකම :

- (i) මනා වරිතයකින් යුතුව විය යුතු ය;
- (ii) ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියකු විය යුතු ය;
- (iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.

09. සුදුසුසන් තෝරාගැනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ය. එසේ තෝරීමේ දී ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ 3/4) ලබා ඇති අජේත්‍යකයින් සඳහා ප්‍රමුඛතාවය ලබා දේ.

10. ලිපි ලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ලුම්පත්වය සමඟ ඉදිරිපත් තොකල යුතු ය. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් තොකර, යෝග්‍යතාවය ඔවුන් වන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.

11. (i) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදුරන සිපුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පන්තිවලට සහභාගි වන සෑම දිනකටම රු. 50ක දීමනාවක්, (මසකට රු. 1,000 ක උපරිමයකට යටත්ව) ගෙවනු ලැබේ.
- (ii) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදුරන සිපුන් අතරින් තෝරාගත් අඩු ආදයම්ලාභී ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සඳහා රු. 2,500/= බැහින් වූ වාර්ෂික ගිහ්‍යාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.
- (iii) පුරුණ කාලීන දිවා පායමාලා හදුරන සිපුන් සඳහා ලංගම හා දුම්රිය අනුග්‍රහ වාර ප්‍රවේශපත් අවශ්‍යතාව මත ලබාගත හැකිය.

12. අර්ථ කාලීන/සති අත්ත පායමාලා සඳහා ලියාපදිංචි වන සිපුන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු වී සිටිය යුතු ය.

13. සිය ලිපි ලේඛනවල සත්‍යතාවය පිළිබඳ ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන් ම වගකිව යුතු ය. විංචිතක හෝ වෙනස් කිරීම සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ අයදුම්පතෙහි සඳහන් කරුණු සනාථවන සේ ලිපි ලේඛන සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී ඉදිරිපත් තොකර අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

14. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල 2017 අධ්‍යක්ෂ වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පායමාලා සඳහා කිසියම් තෝරාගත් නිසා ප්‍රමාණවත් අයදුම්පත් වාරුමාත්‍ය අවස්ථාවක දී එම පායමාලා ආරම්භ කිරීම හෝ අත්තිවුවීම කාර්මික අධ්‍යක්ෂ හා පූහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අහිමතය පරිදි වේ.

15. ඕනෑම අයදුම්කරුවකුට තමන් කැමති ඕනෑම පායමාලාවකට වෙන වෙනම ඉල්ලුම්පත්වයක් බැඳීන් ඉදිරිපත් කළ හැකිය.

ඒස්. ඒ. රංගන්ත්,

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

කාර්මික අධ්‍යක්ෂ හා පූහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය	විද්‍යුත් ලිපිනය/ දුරකථන අංකය
01.	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය, මරදාන	මිල්කොට මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ	cotmaradana@gmail.com 0112324177
02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල	cotgalle2007@gmail.com 0912234051
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පාල, මහනුවර	මහනුවර	kandycot@gmail.com 0812224063
04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය	cotjaffna@gmail.com 0212222358
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ම්‍රින්ලේන් මුයිවි, බදුල්ල	බදුල්ල	cotbadulla@gmail.com 0552222413
06.	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුර	අනුරාධපුරය	cotanuradhapura@gmail.com 0252222666
07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල	cotkurunegala@gmail.com 0372223264
08.	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර	cotampara@gmail.com 0632223485
09.	රත්නපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	භාම් ගාරඩින්, කොළඹ පාර, රත්නපුර	රත්නපුර	cothrathnapura@gmail.com 0452232390
10.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අගුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කැගල්ල	tewarakapola@gmail.com 0352267651
11.	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කවිවේර පාර, කැගල්ල	කැගල්ල	tckegalle@gmail.com 0352222441
12.	මධ්‍යකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවෙයි, මධ්‍යකලපුව	මධ්‍යකලපුව	tcbatticaloa@gmail.com 0652246557
13.	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ල වත්ත, යක්කල	ගම්පහ	tcgampaha@gmail.com 0332222132
14.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රියපොල පාර, වලදුව, බලපිටිය	ගාල්ල	tcbalapitiya@gmail.com 0912258096
15.	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්. සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ	tcmathale@gmail.com 0662224196
16.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර	teckalutara@gmail.com 0342222325
17.	වචිනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වචිනියාව	වචිනියාව	tcvauniya@gmail.com 0242223664
18.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ	tcratmalana@gmail.com 0112633479
19.	බෙලිඳත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණේබාව, බෙලිඳත්ත	හමිබන්තොට	tcbeliatta@gmail.com 0472243229
20.	දූම්ල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූම්ල්ල	මාතලේ	tcdambulla@gmail.com 0662284713
21.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල	tckuliyapitiya@gmail.com 0372281181
22.	නිකුණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිහිදුපුර නිකුණාමලය	නිකුණාමලය	tctrincomalee@gmail.com 0262051513

ආදර්ශ අයදුම්පත

තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන ජාතික වෘත්තිය සූදුසුකම් මට්ටම 5/6 (NVQ Level 5/6)
චිජ්ලේර්මා මට්ටමේ පාඨමාලා සඳහා ඇතුළත් කර ගැනීමේ අයදුම්පත්‍රය - 2017 අධ්‍යයන වසර

කාර්යාලයේ ප්‍රධාන ප්‍රතිචාර සඳහා පමණි.

01. ඉල්ලුම් කරන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයේ නම : _____.
02. පාඨමාලාවේ නම : _____ . (පුරුණ කාලීන/දිවා/සන්ධාන/අර්ථ කාලීන)
03. පාඨමාලා සංකේත අංකය : _____.
04. මුලකුරු සමග අයදුම්කරුගේ නම : _____.
05. මුලකුරු වලින් හැඳින්වෙන නම් : _____.
06. ස්ථිර ලිපිනය : _____.
07. සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකථන අංකය : _____ . රේ-මිල් : _____.
08. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : _____.
09. දිස්ත්‍රික්කය : _____ . ජන්ද කොට්ඨාසය : _____ .
පාලදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : _____ .
ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය : _____ .
10. උපන් දිනය : වර්ෂය : _____ . මාසය : _____ . දිනය : _____ .
2017.01.13 දිනට වයස :
අවුරුදු : _____ . මාස : _____ . දින : _____ .
11. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය : _____.
12. අධ්‍යාපන සූදුසුකම් :
(අ) අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) ප්‍රතිඵල (දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක ඇ)

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විෂයයන්	ලබාගත් ශේෂීය

(අ) අධ්‍යාපන සූදුසුකම් - අ. පො. ස. (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විෂයයන්	ලබාගත් ශේෂීය

13. NVQ සූදුසුකම් යටතේ ඇතුළත්වීමට අප්‍රේක්ෂා කරන අයදුම්කරුවන් සඳහා-

ලබා ඇති සහතිකයේ නම (වෘත්තීය ක්ෂේත්‍රය ද සමග)	NVQ මට්ටම	පාස්තාලාව හැදුරු ආයතනයේ නම	අදාළ සේවා පළපුරදේද ඇත්තම් ඒ පිළිබඳ විස්තර කෙටියෙන්	සේවා කාලය අවුරුදු/මාස

14. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මධ්‍යසින් මෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම්කොට ඇති පාස්තාලාවට අවශ්‍ය සූදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තව ද, තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයට සිසුන් ඇතුළත් කිරීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකළවීමට ද, කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තිරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්ද වෙමි.

_____ ,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : _____.

තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වන ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් මට්ටම - 5/6 (NVQ Level - 5/6)

චිප්ලෝමා මට්ටමේ පාස්තාලාවන්ට ඇතුළත්වීම සඳහා සූදුසුකම්

අනු. අංකය	පාස්තාලා සංකේත අංකය	පාස්තාලාවේ නම හා ස්ථාවය	පැවැත්වන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම් පුරුණ කාලීන පාස්තාලා වයස අවුරුදු 17න් 29න් අතර විය යුතු ය අර්ධකාලීන පාස්තාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය
01.	ETA 21	විදුලි සංදේශ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඕප්ලෝමාව NVQ 5 සහ 6 මට්ටම ඒකාබද්ධව පවතී. පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2 (මාස 6ක පදනම් පාස්තාලාවක් ද ඇතුළත් ය). (This course Includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	ගාල්ල, යාපනය	<ul style="list-style-type: none"> ➤ පරිගණක දාඩාංග ඩිල්පී ➤ කරුමාන්ත විදුලි ඩිල්පී ➤ පරිගණක ජාලකරණ ඩිල්පී ➤ ගුන් විදුලි යන්තු හා රුපවාහිනී අල්වැඩියා කාර්මික ඩිල්පී <p>ඉහත පාස්තාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ; නො අ.පො.ස. (උ.පොල) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරවන්ගෙන් අවම වගයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වේ. (උපස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදුරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>

අනු. අංකය	පාස්මාලා සංකේත අංකය	පාස්මාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුළත්වීමේ සුදුසුකම් පූර්ණකාලීන පාස්මාලා වයස අවුරුදු 17ක් 29න් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පාස්මාලා වයස අවුරුදු 17 වැනි විය යුතුය
				කලා විෂය ධාරාවේ දෑඩ් තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ ඇ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology), විදුෂත් තාක්ෂණය (Electronic Technology), තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) යන විෂයයන් අතුරින් එක් විෂයයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් සමන්වීම.
	ETA 21.1	විදුලි සංඛ්‍යක තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීපෝලෝජිස් NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී. සතිජන්ත/අර්ථ කාල (NVQ Level - 5/6 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (මාස රේ පදනම් පාස්මාලාවක් ද ඇතුළත්ය.) (This course includes the use of Telecommunication Devices to Exchange Information by Electronic and Electrical Means Over a Significant distance)	යාපනය	<ul style="list-style-type: none"> ➤ පරිගණක දාඩාංග ඩිල්පී ➤ කරමාන්ත විදුලි ඩිල්පී ➤ පරිගණක ජාලකරණ ඩිල්පී ➤ ගුවන් විදුලි යන්ත්‍ර හා රුපවාහිනී අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඩිල්පී <p>ඉහත පාස්මාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේම</p>
02.	ETB 04	මෙකාලොතික් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීපෝලෝජිස් NVQ Level 5 පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස රේ පදනම් පාස්මාලාවක් ද ඇතුළත්ය.) (This course Includes the subjects relate to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC, SCADA and systems)	මරදන, ගාල්ල	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ගුවන් විදුලි යන්ත්‍ර හා රුපවාහිනී යන්ත්‍ර අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඩිල්පී ➤ පරිගණක දාඩාංග ඩිල්පී ➤ විදුලි කාර්මික ඩිල්පී ➤ වායු කාර්මික ඩිල්පී (Pneumatic Technician) ➤ මෝටර රථ කාර්මික ඩිල්පී ➤ මෝටර රථ විදුලි කාර්මික ඩිල්පී ➤ ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඩිල්පී. ➤ වැද්දුම්කරු/යන්ත්‍ර ඩිල්පී <p>ඉහත පාස්මාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේම</p> <p>හෝ අ.පො.ස. (උ.පොල) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය බාරවනගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමන් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැඳුරු සිපුවන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>

අනු. අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුළත්වේමේ සුදුසුකම් සූර්යකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් වැඩි විය යුතුය
				හෝ කළා විෂය බාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology), යටතේ වූ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology), විදුත් තාක්ෂණය (Electronic Technology), තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) යන විෂයන් අතුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාරප්‍රයක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමන්වීම.
ETB 04.1	මෙකාටෝනික් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණාව NVQ Level 5 සති අන්තර්/අර්ධ කාල (NVQ Level-5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත්ය) (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include Robotic, PLC, SCADA and Systems)	මරදන, ගාල්ල		<ul style="list-style-type: none"> ➤ ගුවන් විදුලි යන්තු හා රුපවාහිනී අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඕල්පී ➤ පරිගණක දාඩා ඕල්පී ➤ විදුලි කාර්මික ඕල්පී ➤ වායු කාර්මික ඕල්පී (Pneumatic Technician) ➤ මෝටර් රථ කාර්මික ඕල්පී ➤ මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ඕල්පී ➤ ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඕල්පී. ➤ වැද්‍යමිකරු/යන්තු ඕල්පී <p>ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේම</p>
03.	ETB 06	ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණාව NVQ Level 5 සූර්ය කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක්ද ඇතුළත්ය.) (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)	බදුල්ල, කුරුණෑගල, අනුරාධපුර, ගාල්ල, රත්තපුර, යාපනය	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ගොඩනැගිලි ඉංජිනේරු (පෙදලෝරු) ➤ ලි වැඩ ඕල්පී (ඉදිකිරීම්) ➤ ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරික්ෂක ➤ ජලනෑල ඕල්පී ➤ කර්මාන්ත ජලනෑල ඕල්පී ➤ ගොඩනැගිලි පින්තාරු ඕල්පී ➤ සැලසුම් ඕල්පී. ➤ සහකාර ප්‍රමාණ සම්ක්ෂක <p>ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය බාරවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමන් වීම.</p> <p>(අසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ);</p> <p>හෝ</p>

අනු- අංකය	පාස්මාලා සංකේත අංකය	පාස්මාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුලත්වීමේ සුදුසුකම් පුරුණකාලීන පාස්මාලා වයස අවුරුදු 17ක් 29න් අතර විය යුතුය වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
				කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology), යටතේ වූ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology) විදුෂ්‍ය තාක්ෂණය (Electronic Technology), සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology) යන විෂයන් අතුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමන්වීම.
	ETB 06.1	ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ මාධ්‍ය NVQ Level 5 සති අන්ත/අර්ථ කාල (NVQ Level-5 සඳහා නියමිත පැය ගණනා) (මාස 6 ක පදනම් පාස්මාලාවක් ද ඇතුළත්ය) (This course Includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)	අම්පාර, යාපනය, රත්නපුර, ගාල්ල, කුරුණෑගල, මහනුවර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ගිල්පී (පෙදලේරු) ➤ දි වැඩ ගිල්පී (ඉදිකිරීම්) ➤ ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරිශ්‍යක ➤ ජලනල ගිල්පී ➤ කරමාන්ත ජලනල ගිල්පී ➤ ගොඩනැගිලි පින්තාරු ගිල්පී ➤ සැලසුම් ගිල්පී. ➤ සහකාර ප්‍රමාණ සම්ක්ෂක <p>ඉහත පාස්මාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ</p>
04.	ETB 07	මෝටර් රථ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ මාධ්‍ය NVQ Level 5 පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පාස්මාලාවක්ද ඇතුළත්ය.) (This course includes study on proper functioning and maintenance of automobile, two stroke and four stroke engine operating systems and other sub systems related to them)	අම්පාර, කුරුණෑගල, මහනුවර, බදුල්ල, මරදන	<ul style="list-style-type: none"> ➤ මෝටර් රථ කාර්මික ගිල්පී ➤ මෝටර් රථ කාර්මික විදුලි ගිල්පී ➤ මෝටර් රථ පින්තාරුකරු ➤ මෝටර් සයිනල් සහ තීරෝද රථ කාර්මික ➤ තීරෝද රථ කාර්මික <p>ඉහත පාස්මාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ හෝ</p> <p>අ.පො.ස. (උ.පෙල) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණකය/විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමන්වීම. (එස්ස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) විෂය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමන්වීම.</p>
	ETB 07. 1	මෝටර් රථ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ මාධ්‍ය NVQ Level 5 සති අන්ත/ අර්ථ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා	මහනුවර, යාපනය, කුරුණෑගල	<ul style="list-style-type: none"> ➤ මෝටර් රථ කාර්මික ගිල්පී ➤ මෝටර් රථ කාර්මික විදුලි ගිල්පී ➤ මෝටර් රථ පින්තාරුකරු ➤ මෝටර් සයිනල් සහ තී රෝද රථ කාර්මික ➤ තීරෝද රථ කාර්මික

අනු. අංකය	පාසුමාලා සංකේත අංකය	පාසුමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අනුලත්වීමේ සූදුසුකම් පුරුණකාලීන පාසුමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පාසුමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
		නියමිත පැය ගණන) (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත්ය) (This course includes study on proper functioning and maintenance of automobile two stroke and four stroke engine operating systems and other sub systems related to them)		ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ.
05.	ETB 08	යිතකරණ හා වායුසමන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණව NVQ Level 5 පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත්ය.) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	අනුරාධපුර, රත්නපුර, මහනුවර, කළුතර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ යිතකරණ හා වායුසමන කාර්මික ඕල්පී ➤ මෝටර රථ වායුසමන ඕල්පී ➤ මෝටර රථ විදුලි කාර්මික ඕල්පී ➤ ගාහස්ත විදුලි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඕල්පී ➤ විදුලි කාර්මික ඕල්පී <p>ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ</p> <p>හෝ ඇ.පො.ස. (උ.පොල) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය දාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත්වීම. (අසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැඳුරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ කළා විෂය දාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ තුළ විදුලි තාක්ෂණය, (Electrical Technology) විදුත් තාක්ෂණය (Electronic Technology) යන විෂයන් අනුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
	ETB 08.1	යිතකරණ හා වායුසමන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණව NVQ Level 5 සහ අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත්ය) (This course includes techniques applied for developing more comfortable conditions to improve thermal comfort and indoor air quality)	අනුරාධපුර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ යිතකරණ හා වායුසමන කාර්මික ඕල්පී ➤ මෝටර රථ වායුසමන ඕල්පී ➤ මෝටර රථ විදුලි කාර්මික ඕල්පී ➤ ගාහස්ත විදුලි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ඕල්පී ➤ විදුලි කාර්මික ඕල්පී <p>ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ</p>

අනු. අංකය	පාසුමාලා සංස්ක්ත අංකය	පාසුමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් පූර්ණකාලීන පාසුමාලා වයස අවුරුදු 17න් 29න් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පාසුමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
06.	ETB 09	<p>ගොවී යන්තෝපකරණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජේලෝමාව</p> <p>NVQ Level 5</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත් ය) (This course includes selection, operation, utilization and maintenance of machinery and mechanical devices related to agricultural activities)</p>	අනුරාධපුර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ තේ කර්මාන්ත ගාලා යාන්ත්‍රික ගිල්පී ➤ කාමි උපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ගිල්පී ➤ මේටර රථ කාර්මික ගිල්පී ➤ යාන්ත්‍රික ගිල්පී ➤ ඉංජිනීරිම යන්තෝපකරණ අභ්‍යන්තරීය කාර්මික ගිල්පී ➤ ක්‍රේතු සහකාර (කාමිකර්ම) <p>ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ.</p> <p>හෝ අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය / ගැනීනය/විද්‍යාව යන විෂයධාර්යවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත්වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැඳුරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ කළා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ කාමි තාක්ෂණය (AgroTechnology) හෝ දාඩ් තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
07.	ETB 11	<p>තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජේලෝමාව</p> <p>NVQ Level 5</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත් ය)</p>	<p>මරදන මහනුවර ගාල්ල බඳ්ල රත්නපුර යාපනය කුරුණෑගල කැගල්ල අම්පාර මානමේ ව්‍යුතියාව</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ගිල්පී ➤ පරිගණක යෙදුවුම් සහායක ➤ පරිගණක “ගුරික් ඩිස්කීන්” ගිල්පී ➤ පරිගණක දාඩාංග ගිල්පී ➤ පරිගණක ප්‍රකාශන ගිල්පී (Desktop Publisher) ➤ පරිගණක ජාලකරණ ගිල්පී <p>ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ</p> <p>හෝ කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ් තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
	ETB 11.1	<p>තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජේලෝමාව</p> <p>NVQ Level 5</p> <p>සහි අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5) සඳහා තියෙමින පැය ගණන) (මාස 6 ක පදනම් පාසුමාලාවක් ද ඇතුළත් ය)</p>	<p>ගාල්ල රත්නපුර මරදන යාපනය අනුරාධපුර බඳ්ල මානමේ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ගිල්පී ➤ පරිගණක යෙදුවුම් සහායක ➤ පරිගණක “ගුරික් ඩිස්කීන්” ගිල්පී ➤ පරිගණක දාඩාංග ගිල්පී ➤ පරිගණක ප්‍රකාශන ගිල්පී (Desktop Publisher) ➤ පරිගණක ජාලකරණ ගිල්පී <p>ඉහත පාසුමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ.</p>

අනු. අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන කාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අනුලත්වීමේ සුදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් වැඩි විය යුතුය
08.	ETB 12	පැස්සුම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලෝමාව NVQ Level 5 පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය)	මරදන කුරුණෑගල	<ul style="list-style-type: none"> ➤ පැස්සුම්කරු ➤ ලෝහ පිරිසකරකරු ➤ මෝටර වාහන වැද්දුම් ගිල්පි ➤ වැද්දුම්කරු/ යන්තු ගිල්පි ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ. පො. ස. (සා.පෙල) සම්මාන 04 ක් සහිතව විෂයයන් 06 ක් සමත් වීම.(ගණිතය සහ විද්‍යාව සමත්වීම අනිවාර්ය වේ) (අසස් පෙළ හැදැර සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛකාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)
	ETB 12.1	පැස්සුම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලෝමාව NVQ Level 5 සත් අන්ත්/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණනා) (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය)	මරදන	<ul style="list-style-type: none"> ➤ පැස්සුම්කරු ➤ ලෝහ පිරිසකරකරු ➤ මෝටර වාහන වැද්දුම් ගිල්පි ➤ වැද්දුම්කරු/ යන්තු ගිල්පි ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ.
09.	ETB 14	ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලෝමාව NVQ Level 5 පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය.) (This course includes the subjects of analytical Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and Food &Safety, Management for Selection, Preservation, Processing, Packaging, Distribution, and Use of Safe Food)	මහනුවර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ බෙකරි ගිල්පි ➤ පළතුරු සහ එළවුල සැකසුම් ගිල්පි ➤ සූපවේදී ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ගේව තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව/කාමි විද්‍යාව යන විෂයයාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (අසස් පෙළ ගේව තාක්ෂණවේදය හැදැර සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛකාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කළා විෂය බාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ ආහාර තාක්ෂණය (Food Technology) කාමි තාක්ෂණය (AgroTechnology) යන විෂයන් ගෙන් එක විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථක සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
	ETA 20	ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලෝමාව NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී. පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය) (This course includes	මහනුවර	<ul style="list-style-type: none"> ➤ බෙකරි ගිල්පි ➤ පළතුරු සහ එළවුල සැකසුම් ගිල්පි ➤ සූපවේදී ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ගේවව තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව යන විෂයයාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන්

අනු. අංකය	පායිමාලා සංකේත අංකය	පායිමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුළත්වීමේ සූදුසුකම් පුර්ණකාලීන පායිමාලා වයස අවුරුදු 17ක් 29න් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පායිමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
		the subjects of analytical Chemistry, Biotechnology, Nutrition, Quality Control, and Food Safety, Management for Selection, Preservations Processing, Packging, Distribution, and Use of Safe Food)		විෂයන් තුනක් (03) සමත් වීම. (උසස් පෙළ පෙළව තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කලා විෂය ධාරාවේ මෑදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ ආහාර තාක්ෂණය (Food Technology) කාමි තාක්ෂණය (Agro Technology) යන විෂයන්ගේ එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
10.	ETB 15	ස්වර්ණාහරණ නිර්මාණය හා නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලේමාව (NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායිමාලාවක් ද ඇැතුළත් ය.) (This course includes developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation Modern Designing, Quality Checking)	මරදන	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ස්වර්ණාහරණ සාදන්නා ➤ ස්වර්ණාහරණ ගල් බැඳුම් දිල්පී ඉහත පායිමාලාවලින් එකක් සඳහා (NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ.) හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව/කලා යන විෂයධාරාවන්ගේ අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
	ETB 15.1	ස්වර්ණාහරණ නිර්මාණය හා නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලේමාව (NVQ Level 5) සත් අන්ත/අර්ධකාල (NVQ Level 5 සඳහා නියමිත පැය ගණනා) (මාස 6 ක පදනම් පායිමාලාවක් ද ඇැතුළත් ය) (This course includes developing Design Concepts, Technical Drawing and Production Creation Modern Designing, Quality Checking)	මරදන	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ස්වර්ණාහරණ සාදන්නා ➤ ස්වර්ණාහරණ ගල් බැඳුම් දිල්පී ඉහත පායිමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ.
11.	ETB 16	නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික බිජ්ලේමාව (NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායිමාලාවක් ද ඇැතුළත් ය) (This course includes the Technology related to Designing of Machine Components, Manufacturing, Drawings, Analy-	මහනුවර මරදන	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ඇල්මිනියම් පිරිසකර කරන්නා ➤ යන්ත් දිල්පී ➤ ආවුද සහ අවුව තැනීමේ දිල්පී ➤ පැස්සුම් දිල්පී ➤ ලේඛන පිරිසකරකරු ➤ වැදුදුම්කරු <p>ඉහත පායිමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබේ</p> <p>හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ගණිතය/විද්‍යාව යන</p>

ක්‍රි. අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
		zing of Product's quality, computer numerical, control machines and engineering materials)		විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වගයෙන් විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදුරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
12	ETB 17	ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීප්ලේංසුව (NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය) (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction improvement, or reproduction.)	මහනුවර රත්නපුර වරකාපොල කැගල්ල මරදන ගාල්ල මධ්‍යකළුව බුදුල්ල අනුරාධපුරය අම්පාර යාපනය ගම්පහ කුරුණෑගල බලපිටිය කළුතර බෙළැංත්ත කුලියාපිටිය	➤ ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ➤ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම ශිල්පී (පෙදරුරු) ➤ ඉදිකිරීම කේෂ්ටු පරීක්ෂක ➤ සහකාර ප්‍රමාණ පරීක්ෂක ➤ ජලනාල ශිල්පී ➤ කරමාන්ත ජලනාල ශිල්පී ➤ ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණික ශිල්පී ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වගයෙන් විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය හැදුරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology)විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
	ETB 17.1	ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීප්ලේංසුව NVQ Level 5 සති අන්ත/ අර්ධ කාල (NVQ Level 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත් ය.) (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction)	යාපනය කුරුණෑගල ගාල්ල වරකාපොල	➤ ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ➤ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම ශිල්පී (පෙදරුරු) ➤ ලි වැඩ ශිල්පී (ඉදිකිරීම) ➤ ඉදිකිරීම කේෂ්ටු පරීක්ෂක ➤ ජලනාල ශිල්පී ➤ කරමාන්ත ජලනාල ශිල්පී ➤ සහකාර ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණ ➤ ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණික ශිල්පී ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ.
13	ETB 18	කාමි නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීප්ලේංසුව NVQ Level 5 පුරුණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2	දුම්ල්ල කුලියාපිටිය	➤ පැලතවාන් සංවර්ධන සහකාර ➤ ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකරු) ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබේ. හෝ

අනු- අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුළත්වීමේ සුදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17න් 29න් අතර විය යුතු ය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය
		(මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද අැතුළත් ය) * NVQ 5 සහතිකය ලබා ගැනීමට පෙර NVQ 3/4 මට්ටමේ මොඩුසුල සම්පූර්ණ කර ඇගැසීම් සමත්ව සිටිය යුතු ය. (This course includes nursery farm, establishment activities, primary processing of livestock, production, Agricultural products, and Agronomic practices of plantation crops, field crops)		<p>අ.පො.ස (ජා. පෙළ) විහාගයේ කාමිකර්මය අැතුළු විෂයයන් හයකින් (06) එක් වරකදී සමත්වීම, සහ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් හතරක් (04) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය පුතුය. පළමු හාජාව, ගණිතය, විද්‍යාව සහ සමාජ අධ්‍යයනය</p> <p>හෝ කාමිකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජ්ව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජ්ව සම්පත් තාක්ෂණය යන විෂයයන්ගෙන් එකක් ඇතුළුව</p> <p>හෝ අ.පො. ස. (උ. පෙළ) තාක්ෂණවේදය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ කාමිකර්මය විෂය හැදුරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ කල විෂය ධාරාවේ මාදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ කාමි තාක්ෂණය (Agro Technology) හෝ දාඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
ETA 19		කාමි නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩීපෝලාව NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී. පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2 (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද අැතුළත් ය) (This course includes nursery farm, establishment activities, primary processing of livestock production, Agricultural products, and Agronomic practices of plantation crops, field crops.)	දූම්ල	<ul style="list-style-type: none"> ➤ පැලකවාන් සංවර්ධන සහකාර ➤ ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කාමිකර්ම) <p>ඉහත පායමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම.</p> <p>හෝ අ.පො.ස (ජා. පෙළ) විහාගයේ කාමිකර්මය අැතුළු විෂයයන් හයකින් (06) එක් වරකදී සමත්වීම, සහ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් හතරක් (04) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය පුතුය. පළමු හාජාව, ගණිතය, විද්‍යාව සහ සමාජ අධ්‍යයනය</p> <p>හෝ කාමිකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජ්ව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජ්ව සම්පත් තාක්ෂණය යන විෂයයන්ගෙන් එකක් ඇතුළුව</p> <p>හෝ අ.පො. ස. (උ. පෙළ) තාක්ෂණවේදය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ කාමිකර්මය විෂය හැදුරු සිපුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p>

අනු. අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අභ්‍යුත්ත්වීමේ පූදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ක් 29ක් අතර විය යුතු ය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය
				කලා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ කාමි තාක්ෂණය (Agro Technology) හෝ දැඩි තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මුළු සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමන්වීම.
14	ETC 01	කර්මාන්ත තාක්ෂණකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) (ඉදිකිරීම තාක්ෂණය NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා දැවුරු (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත්ය)	මහනුවර රුම්මලාන	රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පූදුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 3/4 පායමාලාවක් හදරා සහතිකය ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමන්වීම. (එසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)
15	ETC 02	කර්මාන්ත තාක්ෂණකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) (විදුලි තාක්ෂණය NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා - දැවුරු (මාස 06 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත්ය)	මහනුවර රුම්මලාන	රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පූදුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 3/4 පායමාලාවක් හදරා සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමන්වීම. (එසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)
16	ETC 03	කර්මාන්ත තාක්ෂණකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු) (නිෂ්පාදන තාක්ෂණය NVQ Level 5) පුරුණ කාල දිවා - දැවුරු (මාස 6 ක පදනම් පායමාලාවක් ද ඇතුළත්ය)	මහනුවර	රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පූදුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම 3/4 පායමාලාවක් හදරා සහතික ලබා තිබේ. හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය/ ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමන්වීම. (එසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදැරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)
17	BSA 01	ගිණුම්කරණය පිළිබඳ ජාතික ඩීජේලොම්බ්‍රාව NVQ 5 සහ 6 මට්ටම ඒකාබද්ධව පවතී. පුරුණ කාල දිවා දැවුරු (This course includes subjects related to Accounting, Costing, Auditing, Taxation Management and other related subjects.)	අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ගාල්ල යාපනය, මහනුවර, කුරුණෑගල, මරදන, රත්නපුර, මධ්‍යකළපුව, මාතලේ, තිකුණාමලය වරකාපොල	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය සහ ඉංග්‍රීසි විෂය අභ්‍යුත්ත විෂයයන් හයකින් (06) සමන්වීම. සහ අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් ගණකාධිකරණය, සංයුත්ත ගණිතය, ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය, ආර්ථික විද්‍යාව, ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය යන විෂයයන් අනුරින් එකක් (01) සහිතව විෂයයන් තුනකින් (03) සමන්වීම. හෝ

අනු- අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැතුලත්වීමේ සුදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය සුතුය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් වැඩි විය සුතුය
				ක්‍රේතික අධ්‍යාපන හා පුහුණුකිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන ගණක ඕල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පායමාලාව හදාරා සමත්ව නිවීම.
18	ETA 22	නාවික සහ සැපයුම් කළමනාකරණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලොමාව (National Diploma in Maritime and Logistic Management) NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් එකාබද්ධව පවතී. පුරුණ කාල දිවා දී ඇවුරුදු (This course includes the subjects related to supply chain process that plan, implement and control the efficient, effective flow and storage of goods services and related information in order to meet customer's requirements in the maritime and business environments)	මරදන	අ.පො.ස (උ. පෙළ) විභාගයෙන් විද්‍යාව/කළු/වාණිජ සහ තාක්ෂණවිද්‍ය යන විෂය ධාරාවන් යටතේ වූ විෂයන් තුනක් (03) සමත් වීම හෝ රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළ NVQ මට්ටම 3/4 පායමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා නිවීම. හෝ අමෙලඩිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය හෝ ගණක ඕල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ලබා නිවීම.
19	ETB 20	ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලොමාව (National Diploma in Building Services Technology) NVQ Level 5 පුරුණකාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (This course includes the subjects related to Planning of Construction works, Managing and Organizing Sites)	ගාල්ල, අම්පාර	➤ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ඕල්පී (පෙදරේ) ➤ ලි වැඩ ඕල්පී (ඉදිකිරීම්) ➤ ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරික්ෂක ➤ ජලනෑල ඕල්පී ➤ කර්මාන්ත ජලනෑල ඕල්පී ➤ ගොඩනැගිලි පින්තාරු ඕල්පී ➤ සැලසුම් ඕල්පී ➤ සහකාර ප්‍රමාණ සමික්ෂක ➤ විදුලි කාර්මික ඕල්පී ➤ කර්මාන්ත විදුලි ඕල්පී ඉහත පායමාලාවලින් එක්ක සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා නිවීම. හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණවිද්‍ය/ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම. (එසං පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවිද්‍ය හැදුරු සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කළා විෂය ධාරාවේ දාඩ් තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology) විෂය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.

අනු. අංකය	පායමාලා සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	අැබුලත්වීමේ සූදුසුකම් පුරුණකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ත් 29ත් අතර විය යුතුය අර්ධකාලීන පායමාලා වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය
20	ETB 19	ඉංග්‍රීසි සහ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව (Diploma in English and Education) NVQ Level 5 පුරුණකාල දිවා එක් (01) අවුරුදු	මරදාන, යාපනය, මාතර, මහනුවර අම්පාර	උසස් වෘත්තීය කුසලතාව පිළිබඳ ඉංග්‍රීසි (NVQ Level 4) සහතිකය (Advancing Career Skills NVQ Level 4) හෝ වාණිජ කර්මාන්තය සඳහා ඉංග්‍රීසි ජාතික සහතිකය ලබා තිබේ (NCE) හෝ වෘත්තීය ඉංග්‍රීසි ජාතික සහතිකය ලබා තිබේ (NCPE) හෝ රැකියා ආපේක්ෂකයින් සඳහා ඉංග්‍රීසි පායමාලාව හඳුරා සහතිකය ලබා තිබේ. (CJS); හෝ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි (General English) විෂයට සම්මානයක් සහිතව විෂයයන් කුනකින් (03) සමන්වීම.

12-734