



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,051 - 2017 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි සිකුරාදා - 2017.12.22

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී.)

## I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ඡේදය - පළකිරීම්

විභාග, විභාග, ප්‍රතිඵල ආදිය

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම 5 සහ 6 (NVQ Level 5/6) විස්තරය/ මට්ටමේ පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2018	අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය	විද්‍යුත් ලිපිනය/ දුරකථන අංකය
මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතුරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන පාඨමාලා සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට සිසුන් බඳවා ගනු ලැබේ.	01.	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය, මරදාන.	මල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	කොළඹ	cotmaradana@gmail.com 0112324177 / 011-2423653
02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට" අනුව A 4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක අදාළ අයදුම්පත් අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස්කර ගත යුතු වේ. නිසිලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2018.01.12 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර අදාළ තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ / විදුහල්පති වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැලෙන් එවිය යුතුය.	02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුමැදිය, ගාල්ල.	ගාල්ල	cotgalle2007@gmail.com 0912234051 / 091-2225985
එමෙන්ම මේ පිළිබඳ විස්තර <a href="http://www.dtet.gov.lk">www.dtet.gov.lk</a> වෙබ් අඩවියෙහි පලකර ඇති අතර අයදුම්පත්‍ර එම වෙබ් අඩවිය මගින් ඉදිරිපත් කළ හැක.	03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	මහනුවර	kandycot@gmail.com 0812224063 / 081-2211810
03. කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදන්න.	04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බුටුන්ස් පාර, යාපනය.	යාපනය	cotjaffna@gmail.com 021-2212402 / 021-2212403
04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.	05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රීන්ලේන් මුහුදු, බදුල්ල.	බදුල්ල	cotbadulla@gmail.com 0552222413 / 055-2225640
05. අර්ධකාල/ සන්ධ්‍යා කාල පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යයන වර්ෂයකට රු. 5,000/- ක් අයකරනු ලැබේ.	06.	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුර.	අනුරාධපුර	cotanuradhapura@gmail.com 0252222666 / 025-2224710
06. සියලුම පාඨමාලා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පමණක් පවත්වනු ලැබේ. (ඒ සඳහා උපකාරකයක් ලෙස පැය 300 ක ඉංග්‍රීසි මොඩියුලයක් ඇතුළත්වේ.)	07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල.	කුරුණෑගල	cotkurunegala@gmail.com 0372223264 / 037-2227611
07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය.- ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාල යනාදිය මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛනයෙහි සඳහන් කර ඇති අතර, සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය එයට යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවේ සඳහන් වේ.	08.	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිතියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර	cotampara@gmail.com 0632223485 / 063-2224236
08. මෙම තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පාඨමාලා හැදෑරීමට ඉල්ලුම් කරන සෑම ඉල්ලුම්කරුවකුම/ඉල්ලුම්කාරියකුම	09.	රත්නපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පාර්මි ගාර්ඩින්, කොළඹ පාර, රත්නපුර	රත්නපුර	cotrathnapura@gmail.com 0452232390 / 045-2224715
(i) මනා වර්තයකින් යුක්ත විය යුතුය. (ii) ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය. (iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.	10.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැදදවත්ත, මාතර	මාතර	tcmatara@gmail.com 041-2222565 / 041-2229998
09. සුදුසුසත් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මතය. එසේ තේරීමේ දී ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ 3/4) ලබා ඇති අපේක්ෂකයින් සඳහා ප්‍රමුඛතාවය ලබා දේ.	11.	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කච්චේරි පාර, කැගල්ල	කැගල්ල	tckegalle@gmail.com 0352222441 / 035-2223319
10. ලිපි ලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ලුම් පත්‍රය සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතුය. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් නොකර යෝග්‍යතාවය ඔප්පු කිරීමට නොහැකි වන අයදුම්කරුවන් ක්‍රසුදුස්සන් වනු ඇත.	12.	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපුව	tcbatticaloa@gmail.com 0652246557 / 065-3659455
11.	13.	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ල වත්ත, යක්කල	ගම්පහ	tcgampaha@gmail.com 0332222132 / 033-2233253
(i) පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පන්තිවලට සහභාගී වන සෑම දිනකටම රු 50/- දීමනාවක්, (මසකට රු 1,000/= ක උපරිමයකට යටත්ව) ගෙවනු ලැබේ.	14.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්ඵල පොළ පාර, වදදුව, බලපිටිය	ගාල්ල	tcbalapitiya@gmail.com 09122258096 / 091-2255248
(ii) පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් අතරින් තෝරාගත් අඩු ආදායම්ලාභී ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සඳහා රු 2,500/= බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂ්‍යාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.	15.	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී.පාර, මාතලේ.	මාතලේ	tcmathale@gmail.com 0662224196 / 066-2224847
(iii) පූර්ණ කාලීන දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් සඳහා ලංගම හා දුම්ඵල අනුග්‍රහ වාර ප්‍රවේශ පත්‍ර අවශ්‍යතාව මත ලබා ගත හැකිය.	16.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලුමුල්ල, කළුතර	කළුතර	teckalutara@gmail.com 0662224196 / 066-2224847
12. අර්ධ කාලීන / සති අන්ත පාඨමාලා සඳහා ලියාපදිංචි වන සිසුන් අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු වී සිටිය යුතුය.	17.	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	වවුනියාව	tcvauniya@gmail.com 0242223664 / 024-2226720
13. සිය ලිපි ලේඛනවල සහතිකය පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන් ම වගකිව යුතුය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ අයදුම්පතෙහි සඳහන් කරුණු සනාථ වන සේ ලිපි ලේඛන සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ඉදිරිපත් නොකරන අයදුම්කරුවන්ගේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.	18.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	කොළඹ	tcratmalana@gmail.com 011-2626955 / 011-2632778
14. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලවල 2018 අධ්‍යයන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සඳහා කිසියම් හේතුවක් නිසා ප්‍රමාණවත් අයදුම්පත් නොමැති අවස්ථාවක දී එම පාඨමාලා ආරම්භ කිරීම හෝ අත්හිටුවීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.	19.	බෙලිඅත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හම්බන්තොට	tcbeliatta@gmail.com 0472243229 / 047-2251255
15. ඕනෑම අයදුම්කරුවකුට තමන් කැමති ඕනෑම පාඨමාලාවකට වෙත වෙතම ඉල්ලුම් පත්‍රයක් බැගින් ඉදිරිපත් කළ හැකිය.	20.	සමන්තරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සමන්තරේ	අම්පාර	tcsammanthurai@gmail.com 067-2260086 / 067-2260933
	21.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්තල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල	tckuliyaipitiya@gmail.com 0372281181 / 037-2281271
	22.	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම.	කොළඹ	tcchomagama@gmail.com 011-2855315 / 011-2857133

කැ.පෙ.557,  
මල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.  
[www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk)

### සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම් සඳහා භාරගනු ලබන දන්වීම් පිළිබඳ වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම් සඳහා භාරගන්නා සියලුම දැන්වීම් ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබෑර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලුම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම් සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතුය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2017 ජනවාරි මස 12 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2017 දෙසැම්බර් මස 29 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර කැපැලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට භාරදිය යුතුය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ට්‍රොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

"යම් ප්‍රකාශනයක්, විකියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අතුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති ප්‍රඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ විකිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ට්‍රොනික ස්වරූපයේ වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්නම් සේ සැලකිය යුතුය."

ගංගානි ලියනගේ,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති (වැ.බ.)



2017 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ 08.

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

සිප්ලෝමා මට්ටමේ පාඨමාලා සඳහා ඇතුළත් කර ගැනීමේ අයදුම්පත්‍රය - 2018 අධ්‍යයන වසර

- කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.
01. ඉල්ලුම් කරනු ලබන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලයේ නම : \_\_\_\_\_.
  02. පාඨමාලාවේ නම : \_\_\_\_\_.
  03. පාඨමාලා සංකේත අංකය : \_\_\_\_\_.
  04. මූලකරු සමග අයදුම්කරුගේ නම : \_\_\_\_\_.
  05. මූලකරුවලින් හැදින්වෙන නම : \_\_\_\_\_.
  06. ස්ථීර ලිපිනය : \_\_\_\_\_.
  07. සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකථන අංක : \_\_\_\_\_, ඊමේල් : \_\_\_\_\_.
  08. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : \_\_\_\_\_.
  09. දිස්ත්‍රික්කය : \_\_\_\_\_, ඡන්ද කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_, ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_, ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_.
  10. උපන් දිනය : \_\_\_\_\_.
  11. 2018.01.12 දිනට වයස : \_\_\_\_\_, අවුරුදු : \_\_\_\_\_, මාස : \_\_\_\_\_, දින : \_\_\_\_\_.
  12. අ. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :  
(අ. අ.පො.ස.(සා.පෙළ) ප්‍රතිඵල (දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී) :

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විෂයයන්	ලබාගත් ශ්‍රේණිය

(ආ). අධ්‍යාපන සුදුසුකම් - අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ප්‍රතිඵල :

විභාග අංකය	විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂය	විෂයයන්	ලබාගත් ශ්‍රේණිය

13. NVQ සුදුසුකම් යටතේ ඇතුළත්වීමට අපේක්ෂා කරන අයදුම්කරුවන් සඳහා :

ලබා ඇති සහතිකයේ නම (වෘත්තීය ක්ෂේත්‍රයද සමග)	NVQ මට්ටම	පාඨමාලාව හැදෑරූ ආයතනයේ නම	අදාළ සේවා පළපුරුද්ද ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර කෙටියෙන්	සේවා කාලය අවුරුදු / මාස

14. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

ම විසින් මෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුමකොට ඇති පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තව ද තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයට සිසුන් ඇතුළත් කිරීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකඟවීමට ද, කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.

අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් මට්ටම් - 5/6 (NVQ Level - 5/6)  
සිප්ලෝමා මට්ටමේ පාඨමාලාවන්ට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම්

විදුලි, විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
01	ETA 21	විදුලි සංදේශ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික සිප්ලෝමාව <b>NVQ 5</b> සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී. පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය) (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"> <li>පරිගණක දෘඩාංග ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී</li> <li>පරිගණක ජාලකරණ ශිල්පී</li> <li>ගුවන් විදුලි යන්ත්‍ර හා රූපවාහිනී අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.);</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology), විද්‍යුත් තාක්ෂණය (Electronic Technology), තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) යන විෂයන් අතුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමත්වීම</p>
02	ETC 02	කර්මාන්ත තාක්ෂණකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) (විදුලි තාක්ෂණ NVQ Level 5) පූර්ණ කාල දිවා - දැවුරුදු	මහනුවර රත්මලාන	<p>රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස. (උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>

මෙකාට්‍රොනික්ස් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
03	ETB 04	මෙකාට්‍රොනික් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික සිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවක්ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes the subjects related to Designing, Operating/Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include PLC, SCADA and Systems)	මරදාන ගාල්ල	<ul style="list-style-type: none"> <li>ගුවන් විදුලි යන්ත්‍ර හා රූපවාහිනී යන්ත්‍ර අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>පරිගණක දෘඩාංග ශිල්පී</li> <li>විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> <li>වායු කාර්මික ශිල්පී (Pneumatic Technician).</li> <li>මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> <li>ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>වැද්දුම්කරු / යන්ත්‍ර ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.);</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology), විද්‍යුත් තාක්ෂණය (Electronic Technology), තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) යන විෂයන් අතුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමත්වීම.</p>

මෙකාට්‍රොනික්ස් ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
04	ETB 04.1	මෙකාට්‍රොනික් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික සිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b>	මරදාන ගාල්ල	<ul style="list-style-type: none"> <li>ගුවන් විදුලි යන්ත්‍ර හා රූපවාහිනී යන්ත්‍ර අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>පරිගණක දෘඩාංග ශිල්පී</li> <li>විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> </ul>
		සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන)  (පදනම් පාඨමාලාවක්ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes the subjects related to Designing, Operating, Maintaining and Repairing Hydraulic, Pneumatic Electrical and Electronic Systems. Also include PLC, SCADA and Systems)		<ul style="list-style-type: none"> <li>වායු කාර්මික ශිල්පී (Pneumatic Technician)</li> <li>මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> <li>ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>වැද්දුම්කරු/යන්ත්‍ර ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම.</p>

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
05	ETB 06	ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික සිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවක්ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works" Managing and Organizing Sites)	අම්පාර බදුල්ල කුරුණෑගල අනුරාධපුර ගාල්ල රත්නපුර යාපනය	<ul style="list-style-type: none"> <li>ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු)</li> <li>ලී වැඩ ශිල්පී(ඉදිකිරීම්)</li> <li>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක</li> <li>ජලනල ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී</li> <li>ගොඩනැගිලි පිත්තාරු ශිල්පී</li> <li>සැලසුම් ශිල්පී</li> <li>සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.);</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology) විෂයට සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමත්වීම.</p>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
06	ETB 17	ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1  (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)	මරදාන මහනුවර රත්නපුර ගාල්ල කැංග්ලේ මඩකලපුව බදුල්ල අනුරාධපුර අම්පාර යාපනය ගම්පහ කුරුණෑගල බලපිටිය කළුතර බෙලිඅත්ත කුලියාපිටිය මාතර හෝමාගම සම්මන්ත්‍රණ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</li> <li>ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු)</li> <li>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක</li> <li>සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක</li> <li>ජලනල ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී</li> <li>ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණික ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම, හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂය ධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology) විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
07	ETB 20	ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  (National Diploma in Building Services Technology) <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණකාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (This course includes systems related to electrical, plumbing, fire protection & suppression energy management, waste water disposal, Building automation, vertical transportation).	ගාල්ල අම්පාර මරදාන කළුතර	<ul style="list-style-type: none"> <li>ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු)</li> <li>ලී වැඩ ශිල්පී(ඉදිකිරීම්)</li> <li>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක</li> <li>ජලනල ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී</li> <li>ගොඩනැගිලි පින්තාරු ශිල්පී</li> <li>සැලසුම් ශිල්පී</li> <li>සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක</li> <li>විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ සිවිල් තාක්ෂණය (Civil Technology) විෂය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් සමත්වීම.</p>
08	ETC 01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු ) (ඉදිකිරීම් තාක්ෂණ NVQ Level 5)  පූර්ණ කාල දිවා - දැවුරුදු	මහනුවර රත්මලාන	<p>රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම. හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>
09	ETB 27	සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව (ගොඩනැගිලි)  National Diploma in Drafting Technology (Building) <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණකාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (This course includes basic drawing concepts, drawings using drafting software, construction detail drawings, architectural detail drawings, setting out and leveling)	රත්මලාන	<p>අවුරුදු දෙකක පළපුරුද්ද සමග ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය NVQ මට්ටම් 3 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම; හෝ</p> <p>සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය NVQ මට්ටම් 4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම.</p>

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
10	ETB 06.1	ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (පදනම් පාඨමාලාවක්ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes the subjects related to Planning of Construction Works, Managing and Organizing Sites)	අම්පාර යාපනය රත්නපුර ගාල්ල	<ul style="list-style-type: none"> <li>ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු)</li> <li>ලී වැඩ ශිල්පී (ඉදිකිරීම්)</li> <li>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක</li> <li>ජලනල ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී</li> <li>ගොඩනැගිලි පින්තාරු ශිල්පී</li> <li>සැලසුම් ශිල්පී</li> <li>සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම</p>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
11	ETB 17.1	ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන)  (This course includes mathematical processes used in estimating cost of a new building construction, improvement, or reproduction.)	අම්පාර මරදාන යාපනය ගාල්ල	<ul style="list-style-type: none"> <li>ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</li> <li>ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු)</li> <li>ලී වැඩ ශිල්පී (ඉදිකිරීම්)</li> <li>ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක</li> <li>ජලනල ශිල්පී</li> <li>කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී</li> <li>සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක</li> <li>ගොඩනැගිලි සේවා තාක්ෂණික ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම.</p>

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
12	ETB 07	මෝටර් රථ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b>  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් 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)	අම්පාර කුරුණෑගල මහනුවර බදුල්ල මරදාන බෙලිඅත්ත මාතර	<ul style="list-style-type: none"> <li>මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ කාර්මික විදුලි ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ පින්තාරුකරු</li> <li>මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අළුත්වැඩියා</li> <li>ක්‍රී රෝද රථ කාර්මික</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) විෂය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් සමත්වීම.</p>
13	ETB 16	නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b>  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes the Technology related to Designing of Machine Components, Manufacturing Drawings, Analyzing of Product's quality, computer numerical, control machines and engineering material)	මහනුවර මරදාන	<ul style="list-style-type: none"> <li>ඇල්මිනියම් පිරිසකර කරන්නා</li> <li>යන්ත්‍ර ශිල්පී</li> <li>ආවුට් සහ අවිච්චු තැනීමේ ශිල්පී</li> <li>පැස්සුම් ශිල්පී</li> <li>ලෝහ පිරිසකරකරු</li> <li>වැද්දුම්කරු</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) විෂයට සම්මාන සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>
14	ETC 03	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය - (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු) (නිෂ්පාදන තාක්ෂණය NVQ Level 5)  පූර්ණ කාල දිවා - දැවුරුදු	මහනුවර	<p>රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම. හෝ</p> <p>අ.පො.ස. (උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
15	ETB 07.1	මෝටර් රථ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන)	මහනුවර යාපනය මරදාන	<ul style="list-style-type: none"> <li>මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ කාර්මික විදුලි ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ පින්තාරුකරු</li> <li>මෝටර් සයිකල් සහ ස්කූටර් අළුත්වැඩියා කාර්මික</li> <li>ක්‍රී රෝද රථ කාර්මික</li> </ul>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
		(පදනම් පාඨමාලාවක් 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 පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබීම.

ශිතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
16	ETB 08	ශිතකරණ හා වායු සමන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ Level 5  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් 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"> <li>ශිතකරණ හා වායුසමන කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ වායුසමන ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> <li>ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබීම</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ විදුලි තාක්ෂණය (Electrical Technology), විද්‍යුත් තාක්ෂණය (Electronic Technology) යන විෂයන් අතුරින් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් සමත්වීම.</p>

කෘෂිකාර්මික වගාවන් හා පශු සම්පත් ක්ෂේත්‍රය.

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
17	ETB 09	ගොවි යන්ත්‍රෝපකරණ තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ Level 5  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes selection, operation, utilization, and maintenance of machinery and mechanical devices related to agricultural activities)	අනුරාධපුර	<ul style="list-style-type: none"> <li>තේ කර්මාන්ත ශාලා යාන්ත්‍රික ශිල්පී</li> <li>කෘෂි උපකරණ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී</li> <li>යාන්ත්‍ර ශිල්පී</li> <li>ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ අළුත්වැඩියා කාර්මික ශිල්පී</li> <li>ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකර්ම)</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /ගණිතය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.);</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ කෘෂි තාක්ෂණය - (Agro Technology) හෝ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) යන විෂයන්ගෙන් එක් විෂයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
18	ETB 18	කෘෂි නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ Level 5  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය.)  *NVQ 5 සහතිකය ලබාගැනීමට පෙර NVQ 3/4 මට්ටමේ මොඩියුල සම්පූර්ණ කර ඇගයීම් සමත්ව සිටිය යුතුය.  (This course includes nursery farm, establishment Activities, primary processing of livestock, production, Agricultural products, and Agronomic practices of plantation crops, field crops')	කුලියාපිටිය	<ul style="list-style-type: none"> <li>පැළඳවෑන් සංවර්ධන සහකාර</li> <li>ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකර්ම); හෝ</li> <li>අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ කෘෂි කර්මය ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) එක් වරකදී සමත්වීම, සහ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් හතරක් (04) සඳහා සම්මාන සමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය. පළමු භාෂාව, ගණිතය, විද්‍යාව සහ සමාජ අධ්‍යයනය හෝ කෘෂිකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජීව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජීව සම්පත් තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එකක් ඇතුළුව;</li> </ul> <p>හෝ</p> <p>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගේ අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමත් වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ කෘෂිකර්මය විෂය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.);</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ කෘෂි තාක්ෂණය (Agro Technology) හෝ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ යාන්ත්‍රික තාක්ෂණය (Mechanical Technology) යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයන් තුනක් (03) සමත්වීම.</p>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
19	ETA 19	කෘෂි නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ 5 සහ 6 මට්ටම ඒකාබද්ධව පවතී. පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2  (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය.)  (This course includes nursery farm, establishment Activities, primary processing of livestock, production, Agricultural products, and Agronomic practices of plantation crops, field crops')	කුලියාපිටිය සම්මන්ත්‍රණ	<ul style="list-style-type: none"> <li>පැළඳවෑන් සංවර්ධන සහකාර</li> <li>ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකර්ම) හෝ</li> <li>අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ කෘෂි කර්මය ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) එක් වරකදී සමත්වීම, සහ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් හතරක් (04) සඳහා සම්මාන සමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය. පළමු භාෂාව, ගණිතය, විද්‍යාව සහ සමාජ අධ්‍යයනය හෝ කෘෂිකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජීව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජීව සම්පත් තාක්ෂණය යන විෂයන්ගෙන් එකක් ඇතුළුව;</li> <li>හෝ</li> <li>අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු)/විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් (03) සමත් වීම. (උසස් පෙළ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ කෘෂිකර්මය විෂය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)</li> </ul>

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
20	ETB 26	පසු අස්වනු තාක්ෂණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව (Diploma in Post-Harvest Technology)  NVQ Level 5  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2  (This course includes activities related to post - harvesting machinery & equipment, Manage storage & transport, crop harvesting, crop processing )	අනුරාධපුරය	<p>අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව;</p> <p>හෝ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ශිතකරණ හා වායු සමන ශිල්පී</li> <li>මෝටර් රථ වායු සමන ශිල්පී</li> <li>විදුලි කාර්මික ශිල්පී</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 4 සහතික ලබා තිබීම.</p>

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
21	ETB 11	තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ Level 5  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1  මරදාන මහනුවර ගාල්ල බදුල්ල රත්නපුර යාපනය කුරුණෑගල කෑගල්ල අම්පාර මාතලේ වවුනියාව	මරදාන මහනුවර ගාල්ල බදුල්ල රත්නපුර යාපනය කුරුණෑගල කෑගල්ල අම්පාර මාතලේ වවුනියාව	<ul style="list-style-type: none"> <li>තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී (ICT Technician)</li> <li>පරිගණක යෙදවුම් සහායක (Application Assistant)</li> <li>පරිගණක චිත්‍රකරණ ශිල්පී (Graphic designer)</li> <li>පරිගණක දෘඩාංග ශිල්පී (Hardware Technician)</li> <li>පරිගණක ප්‍රකාශන ශිල්පී (Desktop Publisher)</li> <li>පරිගණක ජාලකරණ ශිල්පී (Network Technician)</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබීම;</p> <p>හෝ</p> <p>කලා විෂය ධාරාවේ දෘඩ තාක්ෂණය (Hard Technology) යටතේ වූ තොරතුරු තාක්ෂණය (ICT) විෂයට සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් සමත්වීම.</p>

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
22	ETB 11.1	තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව  NVQ Level 5  සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන)  (පදනම් පාඨමාලාවක් ද ඇතුළත්ය)	අම්පාර ගාල්ල රත්නපුර මරදාන යාපනය බදුල්ල	<ul style="list-style-type: none"> <li>තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී (ICT Technician)</li> <li>පරිගණක යෙදවුම් සහායක (Application Assistant)</li> <li>පරිගණක චිත්‍රකරණ ශිල්පී (Graphic designer)</li> <li>පරිගණක දෘඩාංග ශිල්පී (Hardware Technician)</li> <li>පරිගණක ප්‍රකාශන ශිල්පී (Desktop Publisher)</li> <li>පරිගණක ජාලකරණ ශිල්පී (Network Technician)</li> </ul> <p>ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම 3/4 සහතික ලබා තිබීම.</p>

ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
23	ETB 12	පැස්සුම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)	මරදාන කුරුණෑගල	<ul style="list-style-type: none"> <li>පැස්සුම්කරු</li> <li>ලෝහ පිරිසකරකරු</li> <li>මෝටර් වාහන වැද්දුම් ශිල්පී</li> <li>වැද්දුම්කරු / යන්ත්‍ර ශිල්පී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ අ.පො.ස.(සා.පෙ) සම්මාන 04ක් සහිතව විෂයයන් 06ක් සමත් වීම. (ගණිතය සහ විද්‍යාව සමන්විත අනිවාර්ය වේ.) (උසස් පෙළ හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.)

ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
24	ETB 12.1	පැස්සුම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)	මරදාන	<ul style="list-style-type: none"> <li>පැස්සුම්කරු</li> <li>ලෝහ පිරිසකරකරු</li> <li>මෝටර් වාහන වැද්දුම් ශිල්පී</li> <li>වැද්දුම්කරු / යන්ත්‍ර ශිල්පී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම.

ආහාර තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
25	ETB 14	ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)  (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 කුලියාපිටිය	<ul style="list-style-type: none"> <li>බේකර් ශිල්පී</li> <li>පලතුරු සහ එළවළු සැකසුම් ශිල්පී</li> <li>සුපවේදී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම හෝ අ.පො.ස.(උ.පෙළ) රේඛා තාක්ෂණවේදය / විද්‍යාව / කෘෂි විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ රේඛා තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කලා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ ආහාර තාක්ෂණය (Food Technology) කෘෂි තාක්ෂණය - (Agro Technology) යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම.
26	ETA 20	ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී.</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 2 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)  (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"> <li>බේකර් ශිල්පී</li> <li>පලතුරු සහ එළවළු සැකසුම් ශිල්පී</li> <li>සුපවේදී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ අ.පො.ස.(උ.පෙළ) රේඛා තාක්ෂණවේදය / විද්‍යාව යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම. (උසස් පෙළ රේඛා තාක්ෂණවේදය හැදෑරූ සිසුන් කෙරෙහි ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.) හෝ කලා විෂය ධාරාවේ මෘදු තාක්ෂණය (Soft Technology) යටතේ වූ ආහාර තාක්ෂණය (Food Technology) කෘෂි තාක්ෂණය - (Agro Technology) යන විෂයයන්ගෙන් එක් විෂයයක් සඳහා සම්මාන සමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වීම.

මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
27	ETB 15	ස්වර්ණාභරණ නිර්මාණය හා නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු 1 1/2 (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)  (This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)	මරදාන	<ul style="list-style-type: none"> <li>ස්වර්ණාභරණ සාදන්නා</li> <li>ස්වර්ණාභරණ ගල් බැඳුම් ශිල්පී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම; හෝ අ.පො.ස.(උ.පෙළ) තාක්ෂණවේදය (ඉංජිනේරු) /විද්‍යාව / කලා යන විෂයධාරාවන්ගෙන් අවම වශයෙන් විෂයයන් තුනක් සමත් වීම.

මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
28	ETB 15.1	ස්වර්ණාභරණ නිර්මාණය හා නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ Level 5</b> සති අන්ත/අර්ධ කාල (NVQ Level - 5 සඳහා නියමිත පැය ගණන) (පදනම් පාඨමාලාවකදී ඇතුළත්ය.)  (This course includes developing design Concepts, Technical Drawing and Production Creation, Modern Designing, Quality Checking.)	මරදාන	<ul style="list-style-type: none"> <li>ස්වර්ණාභරණ සාදන්නා</li> <li>ස්වර්ණාභරණ ගල් බැඳුම් ශිල්පී</li> </ul> ඉහත පාඨමාලාවලින් එකක් සඳහා NVQ මට්ටම් 3/4 සහතික ලබා තිබීම.

මුදල් බැංකු කළමනාකරණ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
29	BSA 01	ගිණුම්කරණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව <b>NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී.</b>  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු	අම්පාර බදුල්ල ශාල්ය පාසල මහනුවර කුරුණෑගල මරදාන රත්නපුර මඩකලපුව	අ.පො.ස.(සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය සහ ඉංග්‍රීසි විෂය ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම;  සහ අ.පො.ස (උ.පෙළ) විභාගයෙන් ගණකාධිකරණය, සංයුක්ත ගණිතය, ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය, ආර්ථික විද්‍යාව, ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය යන විෂයයන් අතුරින් එකක් (01) සහිතව විෂයයන් තුනකින් (03) සමත්වීම; හෝ කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණුකිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.
30	ETA 22	නාවික සහ සැපයුම් කළමනාකරණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව (National Diploma in Maritime and Logistic Management) <b>NVQ 5 සහ 6 මට්ටම් ඒකාබද්ධව පවතී.</b>  පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු	මරදාන	අ.පො.ස.(උ.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය/ විද්‍යාව/ කලා සහ වාණිජ්‍ය යන විෂය ධාරාවන් යටතේ වූ විෂයයන් 3 ක් සමත් වීම. හෝ රජය පිළිගත් ඕනෑම වෘත්තීය පුහුණු ආයතනයක ක්ෂේත්‍රයට අදාළව NVQ මට්ටම් 3/4 පාඨමාලාවක් හදාරා සහතික ලබා තිබීම. හෝ අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය හෝ ගණක ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ලබා තිබීම.

අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	පාඨමාලා සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පැවැත්වෙන තාක්ෂණ/ කාර්මික විද්‍යාලය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් වයස අවුරුදු 17 ට වැඩි විය යුතුය.
31	ETB19	ඉංග්‍රීසි සහ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව (Diploma in English and Education) <b>NVQ Level 5</b> පූර්ණකාල දිවා අවුරුදු 1	මරදාන යාපනය මාතර මහනුවර අම්පාර ශාල්ය කුරුණෑගල මාතලේ කළුතර කුලියාපිටිය වවුනියාව සම්මන්ත්‍රණ බෙලිඅත්ත	උසස් වෘත්තීය කුසලතාව පිළිබඳ ඉංග්‍රීසි (NVQ Level 4) සහතිකය. (Advancing Career Skills NVQ Level 4) හෝ වාණිජ ක්‍රමානුකූල සඳහා ඉංග්‍රීසි ජාතික සහතිකය ලබා තිබීම (NCE). හෝ වෘත්තීය ඉංග්‍රීසි ජාතික සහතිකය ලබා තිබීම (NCPE) . හෝ රැකියා අපේක්ෂිතයන් සඳහා ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාව හදාරා සහතිකය ලබා තිබීම. (CJS) හෝ අ.පො.ස (උ.පෙළ) විභාගයෙන් සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි (General English) විෂයට සාමාර්ථයක් සහිතව විෂයයන් තුනකින් (03) සමත්වීම.
32	ETA 23	ඉංග්‍රීසි සහ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමාව (Higher National Diploma in English and Education) <b>NVQ Level 6</b> පූර්ණකාල දිවා අවුරුදු 1	මාතර ශාල්ය කුරුණෑගල අම්පාර යාපනය කළුතර වවුනියාව	ඉංග්‍රීසි සහ අධ්‍යාපනය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව (Diploma in English and Education) NVQ Level 5 පාඨමාලාව හදාරා තිබීම.









Table with 7 columns: අනු. අංකය, නඩු අංකය, භාණ්ඩ විස්තරය, තක්සේරු මුදල, වෙන්දේසි මුදල, අනු. අංකය, නඩු අංකය, වර්ගය, තක්සේරු මුදල, වෙන්දේසි මුදල. Contains 44 rows of auction data.

12-678

මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය - මාතර

01. අධිකරණය වෙත ඉදිරිපත් කොට රාජසන්තක කරන ලද මෙතෙක් ගිණිකම් නොපාන ලද හා අංක රහිත ධාවනයට නුසුදුසු බවට මෝටර් රථ පරීක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිර්දේශ කොට ඇති වාහන කිහිපයක හා වාහන කොටස් කිහිපයක එන්ජින් අංක වැසී අංක කපා ඉවත් කළ යකඩ නොග 2018.01.13 වැනි දින පෙ. ව. 10.00 ට අධිකරණ භූමියේදී ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ විකුණනු ලැබේ.

02. මෙහි පහත සඳහන් භාණ්ඩවලට ගිණිකම් පාත්‍රකළ වේ නම් වෙන්දේසිය පැවැත්වීමට නියමිත දිනට හෝ එදිනට පෙර ස්වකීය ගිණිකම් අදාළ ලියකියවිලි හා සාධක සමග අධිකරණය වෙත සනාථ කළ යුතු ය.

03. අධිකරණ රෙජිස්ට්‍රාර්වරයාගේ අවසරය ඇතිව වෙන්දේසිය පැවැත්වෙන දින පෙ. ව. 9.00 සිට විකිණීමට නියමිත ද්‍රව්‍යයන් මහජනයාට පරීක්ෂා කර බැලිය හැක.

04. අධිකරණය විසින් තීරණය කරන ලද අවම ලත්සුව නොපිළිගැනෙන අවස්ථාවලදී අධිකරණයේ අභිමතය පරිදි එම ද්‍රව්‍ය වෙන්දේසියෙන් ඉවත් කර ගැනීමේ අයිතිය අධිකරණය සතුව පවතී.

05. වෙන්දේසියෙන් මිල දී ගනු ලබන ද්‍රව්‍යයන් එවෙලේ ම මුදල් ගෙවා අදාළ දින ප.ව . 4.00 ට පෙර අධිකරණ භූමියෙන් ඉවත් කර ගත යුතු ය.

06. වෙන්දේසියෙන් භාණ්ඩ මිලදී ගනු ලබන නැතැත්තත් තම අනන්‍යතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා ජාතික හැඳුනුම්පත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

07. වෙන්දේසිය පිළිබඳව පැමිණිලි කිසිවක් වෙනොත්, මෙදින වෙන්දේසි රාජකාරී අවසන් වීමට පෙර අධිකරණය වෙත දන්විය යුතු අතර, පසුව ලැබෙන පැමිණිලි කිසිවක් භාරගනු නොලැබේ.

08. මෙම භාණ්ඩ වෙන්දේසිය පිළිබඳ සියලුම කටයුතු අධිකරණයේ අභිමතය පරිදි සිදු කරන බව දන්වා සිටිමි.

2017 දෙසැම්බර් මස 04 වැනි දින, මාතර, මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ දී ය.

වෙන්දේසිය සඳහා නියමිත භාණ්ඩ ලේඛනය

Table with 3 columns: අනු. අංකය, නඩු අංකය, භාණ්ඩය. Lists items for auction including various types of vehicles and machinery.

දිසා මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය - උඩුගම

උඩුගම දිසා මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ නඩු භාණ්ඩ වශයෙන් ඇති රාජසන්තක කරන ලද හා මෙතෙක් ගිණිකම් පෑමක් නොකළ පහත සඳහන් භාණ්ඩ 2018.01.06 වැනි සෙනසුරාදා පෙ. ව. 9.30 අධිකරණ භූමියේදී ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ දී විකුණනු ලැබේ.

02. මෙහි පහත සඳහන් කිසියම් භාණ්ඩයක් සඳහා ගිණිකම් දක්වන්නකු වේ නම්, වෙන්දේසිය ආරම්භ කිරීමට පෙර ස්වකීය අයිතිවාසිකම් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

03. රෙජිස්ට්‍රාර්වරයාගේ අවසරය මත එදින වෙන්දේසියේ පැවැත්වීමට පෙර භාණ්ඩ පරීක්ෂා කළ හැකි ය.

04. අධිකරණය මගින් නියම කරනු ලබන අවම ලත්සුව නොපිළිගැනෙන අවස්ථාවන්හි දී අධිකරණයේ අභිමතය පරිදි ද්‍රව්‍යයන් වෙන්දේසියෙන් ඉවත් කර ගැනීමේ පූර්ණ අයිතිය අධිකරණය සතුව පවතී.

05. වෙන්දේසියේදී මිල දී ගනු ලබන ද්‍රව්‍යයන් සඳහා එවෙලේ ම මුදල් ගෙවා එකී භාණ්ඩ අධිකරණ භූමියෙන් එදිනම ඉවත් කරගත යුතු අතර, වෙක්පත් භාරගනු නොලැබේ.

06. භාණ්ඩ ගැනුම්කරුවන් ඔවුන්ගේ ජාතික හැඳුනුම්පත රැගෙන ආ යුතු ය.

එන්. එච්. හාල්පත්දෙණිය හේවගේ, දිසා/මහෙස්ත්‍රාත්, දිසා/මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය, උඩුගම.

2017 දෙසැම්බර් මස 04 වැනි දින, උඩුගම දිසා මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ දී ය.

වෙන්දේසි භාණ්ඩ ලැයිස්තුව

Table with 5 columns: අනු. අංකය, නඩු අංකය, අදාළ අයිතමය පිළිබඳ විස්තර, ප්‍රමාණය, අනු. අංකය, නඩු අංකය, අදාළ අයිතමය පිළිබඳ විස්තර, ප්‍රමාණය. Lists items for auction with details on quantities and descriptions.

මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය - ගල්ගමුව		අනු. අංකය	නඩු අංකය	භාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරය	අනු. අංකය	නඩු අංකය	භාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරය
<p>ගල්ගමුව මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ රාජසන්තක කරන ලද හා මෙතෙක් හිමිකම් පාත්තන් ඉදිරිපත් නොවූ නඩු භාණ්ඩ 2018.01.27 වැනි දින පෙරවරු 9.30 ට මෙම අධිකරණ භූමියේ දී ප්‍රසිද්ධ වෙන්දේසියේ විකුණනු ලැබේ.</p>							
<p>01. මෙහි සඳහන් වන භාණ්ඩ පිළිබඳ අයිතිවාසිකම් කියන්නකු සිටි නම් වෙන්දේසිය පැවැත්වෙන දින පෙ. ව. 9.30 ට පෙර ස්වකීය අයිතිවාසිකම් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.</p>							
<p>02. වෙන්දේසිය ආරම්භ කිරීමට පැය හයකට පෙර වෙන්දේසියේ විකිණීමට නියමිත භාණ්ඩ රෙජිස්ට්‍රාර්වරයාගේ අවසරය පරිදි මහජනයාට පරීක්ෂා කර බැලිය හැකි ය.</p>							
<p>03. වෙන්දේසියේ මිල දී ගන්නා භාණ්ඩ සඳහා ඒ අවස්ථාවේ දීම මුදල් ගෙවිය යුතු අතර පස්වරු 4.00 ට පෙර අදාළ භාණ්ඩ අධිකරණ භූමියෙන් ඉවත් කර ගත යුතු ය. සියලුම ගෙවීම් මුදලින් පමණක් සිදු කළ යුතු අතර වෙන්දේසියේ හෝ මුදල් ඇණවුම් කිසිවක් භාර ගනු නොලැබේ.</p>							
<p>04. වෙන්දේසියේ දී භාණ්ඩ මිල දී ගනු ලබන අය තම ජාතික හැඳුනුම්පත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.</p>							
<p>05. අධිකරණය විසින් නියම කරනු ලබන අවම ලංසුව නොපිළිගන්නා අවස්ථාවක දී අධිකරණයේ අභිමතය පරිදි එම භාණ්ඩ වෙන්දේසියෙන් ඉවත් කර ගැනීමේ අයිතිය අධිකරණය සතු ව පවතී.</p>							
<p>06. වෙන්දේසිය සම්බන්ධයෙන් පැමිණිලි කිසිවක් තිබේ නම් වෙන්දේසියේ කටයුතු අවසන් කිරීමට පෙර ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, වෙන්දේසියෙන් පසුව ලැබෙන පැමිණිලි කිසිවක් භාරගනු නොලැබේ.</p>							
		එල්. ටී. වරුසචිතාන,					
		මහෙස්ත්‍රාත්,					
		මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය,					
		ගල්ගමුව.					
<p>2017 නොවැම්බර් මස 27 වැනි දින, ගල්ගමුව මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණයේ දී ය.</p>							
<b>උපලේඛනය</b>							
අනු. අංකය	නඩු අංකය	භාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරය		අනු. අංකය	නඩු අංකය	භාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරය	
1.	5541	ලියාපදිංචි අංක NWBAX 5591 DEMAK - DTM යතුරු පැදිය		37.	12906	ජලාස්චික කල 01යි	
2.	97298	ලියාපදිංචි අංක NWBAD - 0006 TVS WEGO යතුරු පැදිය		38.	B.32/09	ජලාස්චික කල 01යි	
3.	1039	ලියාපදිංචි අංක NWWO - 0267 DISCOVER යතුරු පැදිය		39.	83975	ජලාස්චික කල 01යි	
4.	4093	ලියාපදිංචි අංක WPVX 2786 BAJAJ BOXER යතුරු පැදිය		40.	2983	ජලාස්චික කල 01යි	
5.	AR. 520/16	ලියාපදිංචි අංක NWJB - 1037 TVS VICTOR යතුරු පැදිය		41.	12392	ජලාස්චික බාල්දි 01යි	
6.	AR.519/16	ලියාපදිංචි අංක 149 - 1358 HONDA MTX 50 යතුරු පැදිය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		42.	56761	පිගන් බඩු නොගයක්	
7.	AR.521/16	ලියාපදිංචි අංක NW HE - 3083 BAJAJ BOXER යතුරු පැදිය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		43.	AR. 413/16	පිත්තල ඉලන් තට්ටු 01යි	
8.	AR.522/16	ලියාපදිංචි අංක NW JS - 1846 BAJAJ BYK යතුරු පැදිය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		44.	AR. 504/09	සන්ධාර 01යි	
9.	AR.523/16	ලියාපදිංචි අංක WP JB - 2643 LONCIN - LX 90 යතුරු පැදිය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		45.	14061	ලින්ඩා වර්ගයේ බලෙන්ඩර් 01යි	
10.	13511	ලියාපදිංචි අංක 140 - 4006 HONDA MD 50 යතුරු පැදිය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		46.	14061	ඇමර්සන් වර්ගයේ බලෙන්ඩර් 01යි	
11.	11519	ලියාපදිංචි අංක නොමැති AGRO TEC අත් ට්‍රැක්ටරය (අබලි ද්‍රව්‍ය සඳහා)		47.	14061	ලාග් ගැස් සිලින්ඩර් 01යි	
				48.	14061	ගැස් ලිප් 01යි	
				49.	14061	ගැස් ලිප් 01යි	
				50.	14061	ගැස් ලිප් 01යි	
				51.	14061	සෙන්ට්‍රල් වර්ගයේ 1 වතුර මෝටර් 01යි	
				52.	B.325/14	ලන්තැරුම් 01යි	
				53.	5474	ජලාස්චික විදුලි පන්දම් 01යි	
				54.	14197	ජලාස්චික විදුලි පන්දම් 01යි	
				55.	14184	ජලාස්චික විදුලි පන්දම් 01යි	
				56.	12402	ජලාස්චික විදුලි පන්දම් 01යි	
				57.	13864	ජලාස්චික විදුලි පන්දම් 01යි	
				58.	72906	විදුලි පන්දම් 01යි	
				59.	82123	ආරෝපිත විදුලි පන්දම් 01යි	
						12-538	

රජයේ නොවන දැන්වීම්

දැන්වීමයි	දැන්වීමයි	දැන්වීමයි
<p>2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනතේ 9 (1) වගන්තිය යටතේ පහත සඳහන් සමාගම් සංස්ථාපිත කළ බව මෙයින් දැන්වුම.</p>	<p>ලියාපදිංචි දිනය : 2017.10.27 සමාගමේ අංකය : පී. ටී. 126733 ලියාපදිංචි ලිපිනය : අංක 743 2/ඒ, මුවන්හෙලවත්ත, 3 වැනි පටුමග, තලංගම උතුර, මාලමේ.</p>	<p>දැන්වීමයි</p> <p>2007 අංක 07 දරන සමාගම් පනතේ 9 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව ලක්ෂ්මන් ඉන්ටර්නැෂනල් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් 2017 නොවැම්බර් මස 10 වැනි දින සංස්ථාපනය කර ඇති බව මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.</p>
<p>සමාගමේ නම</p> <p>ලියාපදිංචි අංකය</p> <p>ලියාපදිංචි කළ දිනය</p> <p>ලියාපදිංචි කාර්යාලීය ලිපිනය</p>	<p>සමාගම් ලේකම්.</p>	<p>සමාගමේ නාමය : ලක්ෂ්මන් ඉන්ටර්නැෂනල් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් සමාගමේ අංකය : පීවී 127138 ලියාපදිංචි කාර්යාලයේ ලිපිනය : පියවර 02, ටෙම්ප්ලෙබර්ග් හෝමාගම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ අණ පරිදි, ඒ. එල්. එස්. එන්. සිරිවර්ධන, සමාගම් ලේකම්.</p>
<p>ඊගල් ග්ලෝබල් එක්ස්ප්‍රස් පී ටී 127632 2017.11.27 අංක 281, 1/1, 1 වැනි මහල, ආර්. ඒ. ඩී. මැල් මාවත, කොළඹ 03.</p>	<p>මහජනතාව වෙත දැනුම්දීමයි</p>	<p>2007 අංක 07 දරන සමාගම් පනතේ 9 (1) වගන්තිය යටතේ පහත සඳහන් සමාගම් 2017 සැප්තැම්බර් මස 08 වැනි දින සංස්ථාපනය කළ බව මෙයින් දැන්වා සිටිනු ලැබේ.</p>
<p>වින් වින් සර්විසස් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ්</p> <p>පී ටී 127817 2017.12.06 අංක 453/1, හැව්ලොක් පාර, කොළඹ 06</p>	<p>සමාගමේ නම : එම් ආර් ටී මැජිකර් පුද්ගලික සමාගම සමාගමේ අංකය : පීවී 125379 ලියාපදිංචි කාර්යාලය : අංක 21/1 හිල් ස්ට්‍රීට් ගම්පොල.</p>	<p>2007 අංක 07 දරන සමාගම් පනතේ 9 වන වගන්තිය ප්‍රකාරව ලක්ෂ්මන් ඉන්ටර්නැෂනල් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් 2017 නොවැම්බර් මස 06 වැනි දින සංස්ථාපනය කරන ලද බව 2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනතේ 9 වැනි වගන්තිය ප්‍රකාර මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.</p>
<p>12-779</p>	<p>සමාගම් ලේකම්.</p>	<p>සමාගමේ නම : ඒමියා ඇන්ඩ් ඕසියානියා ෆෙඩරේෂන් ඔෆ් ඔබ්ස්ට්‍රේක්ස් ඇන්ඩ් ගයිනකොලොජ් (ගරන්ට්) ලිමිටඩ් 2017 නොවැම්බර් මස 06 වැනි දින සංස්ථාපනය කරන ලද බව 2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනතේ 9 වැනි වගන්තිය ප්‍රකාර මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.</p>
<p>ඇටෝර්නි බලපත්‍රය අවලංගු කිරීමේ නිවේදනය</p>	<p>කිල්ස් පීඩං (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් (පීවී 1272) (කොටස් හිමියන්ගේ ස්වේච්ඡාවෙන් ම ගණන් බේරා වසා දැමීම)</p>	<p>සමාගමේ නම : ඒමියා ඇන්ඩ් ඕසියානියා ෆෙඩරේෂන් ඔෆ් ඔබ්ස්ට්‍රේක්ස් ඇන්ඩ් ගයිනකොලොජ් (ගරන්ට්) ලිමිටඩ් සමාගමේ අංකය : ජී.එල්. 2459 ලියාපදිංචි කාර්යාලය : SLCOG හවුස්, අංක 112, මොඩල් පාම් රෝඩ්, කොළඹ 08 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ අණ පරිදි, එන්. ජේ. ඇන්ඩ් ජී ද සේරම්.</p>
<p>ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංගොඩ, හිඹුටාන, බාරොන් කිලකානන්ද මාවත, අංක 31/1 ඒ දරන ස්ථානයේ පදිංචි නෙල්සා ගාමිනි ලියනාරච්චි වන මා විසින් අංගොඩ, හිඹුටාන, බාරොන් කිලකානන්ද මාවත, අංක 31/1 ඒ දරන ස්ථානයේ පදිංචි රුවන් පතිරණගේ වන්දසිරි පතිරන වෙත ඇටෝර්නි බලකරු වශයෙන් බලය පවරමින් සකස් කරන ලද ප්‍රසිද්ධ නොනාරිස් අනුමැතිය උපමාලි ඇන්තනි සහතික කරන ලද අංක 6 සහ 1999 ඔක්තෝබර් මස 22 වැනි දින දරන ඇටෝර්නි බලපත්‍රය අවලංගු කරන බව ශ්‍රී ලංකා ජනරජයටත් සියලුම පුරවැසියන්ටත් මෙයින් දැනුම් දෙමි.</p>	<p>2007 අංක 7 දරන සමාගම් පනතේ 331 (1) සහ (2) වගන්ති යටතේ දැන්වීමයි අවසාන රැස්වීම සහ විසුරුවා හැරීම පිළිබඳ දැන්වීමයි</p>	<p>සමාගමේ නම : ඒමියා ඇන්ඩ් ඕසියානියා ෆෙඩරේෂන් ඔෆ් ඔබ්ස්ට්‍රේක්ස් ඇන්ඩ් ගයිනකොලොජ් (ගරන්ට්) ලිමිටඩ් සමාගමේ අංකය : ජී.එල්. 2459 ලියාපදිංචි කාර්යාලය : SLCOG හවුස්, අංක 112, මොඩල් පාම් රෝඩ්, කොළඹ 08 අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ අණ පරිදි, එන්. ජේ. ඇන්ඩ් ජී ද සේරම්.</p>
<p>2017 අංක 07 දරන නව සමාගම් පනතේ 5 වන වගන්තියේ විධිවිධාන යටතේ පහත විස්තර දැක්වෙන ආයතනය සීමාසහිත සමාගමක් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p>	<p>කිල්ස් කන්සල්ටන්ට්ස් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ්, ඇවරකරුවන්.</p>	<p>2007 අංක 07 දරන නව සමාගම් පනතේ 9 (1) වගන්තියේ විධිවිධාන යටතේ පහත විස්තර දැක්වෙන ආයතන සීමාසහිත සමාගම් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p>
<p>සමාගමේ නම : ඉන්ස්ටිටියුට් ඔෆ් ලැන්ගුවේජ් ඇන්ඩ් කල්චර් ඩිවෙලොප්මන්ට් කම්පැනි (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ්</p>	<p>අංක 117, ශ්‍රීමත් චිත්තම්පලම් ඒ ගාඩිනර් මාවත, කොළඹ 02 2017 දෙසැම්බර් මස 04 වැනි දින දී ය.</p>	<p>සමාගමේ නම : එල් ඇන්ඩ් ජී කන්සල්ටන්ට්ස් (ප්‍රයිවට්) ලිමිටඩ් සමාගමේ අංකය : පීවී 127668 ලියාපදිංචි දිනය : 2017.11.28 ලියාපදිංචි ලිපිනය : අංක 27/1, පැපිලියාන පාර, නැදිමාල, දෙහිවල. ඩබ්. එස්. ටීරමන්, ලේකම්.</p>
<p>12-600</p>	<p>12-629</p>	<p>12-635</p>
<p>දැන්වීමයි</p>	<p>දැන්වීමයි</p>	<p>දැන්වීමයි</p>
<p>2007 අංක 07 දරන නව සමාගම් පනතේ 5 වන වගන්තියේ විධිවිධාන යටතේ පහත විස්තර දැක්වෙන ආයතනය සීමාසහිත සමාගමක් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p>	<p>2007 අංක 07 දරන නව සමාගම් පනතේ 5 වන වගන්තියේ විධිවිධාන යටතේ පහත විස්තර දැක්වෙන ආයතනය සීමාසහිත සමාගමක් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p>	<p>2007 අංක 07 දරන නව සමාගම් පනතේ 9 (1) වගන්තියේ විධිවිධාන යටතේ පහත විස්තර දැක්වෙන ආයතන සීමාසහිත සමාගම් ලෙස ලියාපදිංචි කරන ලදී.</p>









# I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

## ජනාධිපතිතුමාණන් විසින් කරන ලද පත්කිරීම් ආදිය

<p>2017 අංක 1543 MOD/DEF/2/01/ARF/CONF/601/01.</p> <p><b>ශ්‍රී ලංකා යුද්ධ හමුදාව - ස්ථිර බල හමුදාව</b></p> <p>අතිගරු ජනාධිපති උතුමාණන් විසින් අනුමත කරන ලද නිල ස්ථිර කිරීම්</p> <p><b>නිල ස්ථිර කිරීම්</b></p> <p>පහත නම සඳහන් ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති දින සිට කරනලේ නිල ස්ථිර කිරීම් අතිගරු ජනාධිපති උතුමාණන් විසින් අනුමත කර ඇත.</p> <p>(අ) 2013 ජුනි මස 10 වැනි දින සිට :</p> <p>ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ගම්ලද්දලාගේ වන්දින ලංකේෂ්වර මාහින්කන්ද (නි/61022)</p> <p>(ආ) 2015 ජනවාරි මස 20 වැනි දින සිට :</p> <p>ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) සුරේෂ් පිත්සින් පල්ලියගේ පක්ෂවීර (නි/61626)</p> <p>(ඇ) 2015 ජුනි මස 08 වැනි දින සිට :</p> <p>ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) වන්තිනායක මුදියන්සේලාගේ උපතිස්ස හුලුගල්ල (නි/63389)</p> <p>(ඈ) 2015 ජූලි මස 14 වැනි දින සිට :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) තුෂාන් වමින්ද ලෙනාඩ් ගනේපොල, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61515)</li> <li>(2) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) මහකුමාරකාර ගෙදර අතුල නාමල් බණ්ඩාර මහකුමාරකාර, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි (නි/61514)</li> <li>(3) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) අගම්පොඩි කලිපඩි අසේනද ද සොයිසා, යුච්සී, එල්ච්සී (නි/61548)</li> <li>(4) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) රණසිංහ ආරච්චිගේ ජානක නිරෝෂණ රණසිංහ, ආර්ඛ්වි, යුච්සී (නි/61564)</li> <li>(5) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) දෙත් බිමල් වන්දන ජයසිංහ, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61501)</li> </ol> <p>(ඉ) 2015 ජූලි මස 15 වැනි දින සිට :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) වමපක දසරත් රණසිංහ, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි (නි/61038)</li> <li>(2) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) දෙන් වීර සැමසන් ජයකොඩි, යුච්සී (නි/61102)</li> <li>(3) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) විනාන ආරච්චිලාගේ වමන් නිශාන්ත වරකාගොඩ, පීච්සී (නි/61229)</li> <li>(4) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) සුදම් වජීර බණ්ඩාර වෙලගෙදර, ආර්ඛ්වි, යුච්සී (නි/61238)</li> <li>(5) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) රාජපතිරණ කරුණාවාසලගේ නලීන් වමින්ද ජයවර්ධන, ආර්ඛ්වි (නි/61403)</li> <li>(6) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) පුජිත් නිශාන්ත හාමු විට්ටච්චි, (නි/61410)</li> <li>(7) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) හේවාචසම් ඇලෙක්සැන්ඩර් පාලින පද්ම කුමාර හේවාචසම් (නි/61458)</li> <li>(8) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) දිසානායක කන්තොටරාලාගේ නිශාන්ත දිසානායක, එල්ච්සී (නි/61524)</li> </ol> <p>(ඊ) 2015 ඔක්තෝබර් මස 05 වැනි දින සිට :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) වීරසූරිය විජේසුන්දර හේරත් රාජපක්ෂ රාජකරුණා වාසල මුදියන්සේලාගේ නලීන්ද දන්ත කුමාර බණ්ඩාර නියංගොඩ, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, යුච්සී, පීච්සී (නි/61719)</li> <li>(2) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) අජිපු හැන්තදිගේ ලංකා ගයා අමරපාල, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61721)</li> <li>(3) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) සාලිය බණ්ඩාරනායක අමුණුගම, ආර්ඛ්වි ආර්ඛ්වි (නි/61722)</li> <li>(4) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) හෙයියන්තුඩුවගේ දෙන් කණිෂ්ක හෙයියන්තුඩුව, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61723)</li> <li>(5) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) හේරත් මුදියන්සේලාගේ උදය හේරත්, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61725)</li> <li>(6) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ඇල්ල කපුරාලාගේ වංශනාත් ජානක විජේසිරි, ආර්ඛ්වි (නි/61726)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>(7) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) මාලන් කොන්ඩුඩි ද සොයිසා (නි/62279)</li> <li>(8) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) උපාලි ජයම්පති කොටුවේගෙ දර (නි/61144)</li> </ol> <p>(උ) 2015 නොවැම්බර් මස 14 වැනි දින සිට :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ජයේන්තු හේවාගේ ජගත් නිශාන්ත, යුච්සී (නි/61871)</li> <li>(2) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ගැමුණු විතාරණගේ අනුරුද්ධ සෙනෙවිරත්න, යුච්සී පීච්සී (නි/61885)</li> <li>(3) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) රණවීර ආරච්චිගේ දෙන් සුදත් ශාන්ත රණවීර, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, යුච්සී, පීච්සී (නි/61886)</li> <li>(4) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) බෙන්තර වඩු මෙස්ත්‍රිගේ ජගත් අනුරුද්ධ ප්‍රේමදස, ආර්ඛ්වි (නි/61880)</li> <li>(5) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ගාමිණි අජිත් මුණසිංහ, ආර්ඛ්වි පීච්සී (නි/61843)</li> <li>(6) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ගල්හේනගේ දෙන් රවින්ද උපුල් කුමාර ගල්හේනගේ (නි/61858)</li> <li>(7) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ඉලේපෙරුම ආරච්චිගේ නලීන් බුද්ධික පෙරේරා, ආර්ඛ්වි, යුච්සී, පීච්සී (නි/61875)</li> <li>(8) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ඕබඩ මුදලිගේ දුමින්ද ගුණසිංහ (නි/61859)</li> <li>(9) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) පුන්ගිගේ ප්‍රහාන් අසංග පෙරේරා, පීච්සී (නි/61877)</li> <li>(10) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ගොඩවත්තේ බන්දුල ලියනගේ, ආර්ඛ්වි (නි/61849)</li> <li>(11) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) කොඩිකුඩක්ක කංකානම්ගේ ගඟන ප්‍රහාන් කොඩිකුඩක්ක, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි (නි/61868)</li> <li>(12) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) පොල්වත්තගේ දෙන් අජිත් ගුණසිරි සේනාධීර, යුච්සී (නි/61860)</li> <li>(13) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) දෙන් අසේල අමරසේකර, යුච්සී (නි/61844)</li> <li>(14) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) වීරකෝන් ආරච්චිගේ නිශාන්ත ශාන්ත පෙරේරා, යුච්සී (නි/61878)</li> </ol> <p>(ඌ) 2015 දෙසැම්බර් මස 01 වැනි දින සිට :</p> <p>ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) රංජිත් ඇල්විට්ගල, යුච්සී (නි/61727)</p> <p>(එ) 2016 ජනවාරි මස 09 වැනි දින සිට :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) සාටින් ආරච්චිගේ නජීව දමයන්ත එදිරිසිංහ, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61735)</li> <li>(2) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ඉහලගෙදර හේරත් මුදියන්සේලා රවින්ද කුමාර හේරත්, යුච්සී, පීච්සී (නි/61739)</li> <li>(3) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) විල්ලර ආරච්චිගේ සාගර රංජන් විජේදස, ඩබ්බිච්චි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61744)</li> <li>(4) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) අජිත් පණ්ඩිත වික්‍රමසේකර, යුච්සී, පීච්සී (නි/61746)</li> <li>(5) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) වමිල සුජීව මුණසිංහ, ඩබ්බිච්චි, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, යුච්සී, පීච්සී, අයිජි (නි/61747)</li> <li>(6) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) ලැබුන හේවගේ මහින්ද රාජපක්ෂ, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, යුච්සී (නි/61748)</li> <li>(7) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) යහමපත් ආරච්චිගේ හාගහනාත් මානද යහමපත්, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි, පීච්සී (නි/61758)</li> <li>(8) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) දුටුන්ඩිසේකර මුදියන්සේලාගේ සුනිල් වන්දසිරි, ආර්ඛ්වි, යුච්සී (නි/61762)</li> <li>(9) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) සුමිත් දේවප්‍රිය මිපාගල (නි/61764)</li> <li>(10) ලුතිනන් කර්නල් (තාවකාලික කර්නල්) අත්තෝනිදුරු ආමල් ප්‍රසන්න සිල්වා, ආර්ඛ්වි, ආර්ඛ්වි (නි/61774)</li> </ol>	<p>2017 අංක 1544 MOD/DEF/10/03/PRO/2T.</p> <p><b>ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව</b></p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් අනුමත කරන ලද උසස් කිරීම්</p> <p>පහත නම සඳහන් නිලධාරියා ඔහුගේ නමට ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති දින සිට තාවකාලික වශින් කමාන්ඩර් නිලයට උසස් කෙරේ.</p> <p>ස්ථිර ස්කොඩරන් ලීඩර් ගයාන් සංජය පෙරේරා කහඳවලආරච්චි (02326) පරිපාලන 2017.11.10</p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ අණ පරිදි, කපිල වෛද්‍යරත්න, ජනාධිපති නීතිඥ, ලේකම්, ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය.</p> <p>2017 දෙසැම්බර් මස 05 වැනි දින, කොළඹ දී ය.</p> <p>12 - 700</p> <hr/> <p>MOD/DEF/10/03/WTD/4/2017.</p> <p><b>ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදාව</b></p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් අනුමත කරන ලද අධිකාරියෙන් ඉවත් කිරීම්</p> <p>පහත නම සඳහන් නිලධාරියා ඔහුගේ නමට ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති දින සිට ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදා අධිකාරියෙන් ඉවත් කිරීම අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් අනුමත කර ඇත.</p> <p>ස්කොඩරන් ලීඩර් වරාපිටිය ආචාර්යගේ ගයාන් මධුසංක වරාපිටිය (02669) - සැපයුම් - 2017.10.19</p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ අණ පරිදි, කපිල වෛද්‍යරත්න, ජනාධිපති නීතිඥ, ලේකම්, ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය.</p> <p>2017 දෙසැම්බර් මස 05 වැනි දින, කොළඹ දී ය.</p> <p>12 - 704</p> <hr/> <p>2017 අංක 1545 MOD/DEF/10/03/PRO/01.</p> <p><b>ශ්‍රී ලංකා ස්වේච්ඡා ගුවන් හමුදාව</b></p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් අනුමත කරන ලද උසස් කිරීම්</p> <p>පහත නම සඳහන් ස්වේච්ඡා නිලධාරියාගේ නමට ඉදිරියෙන් දක්වා ඇති දිනයේ සිට ස්ථිර ස්කොඩරන් ලීඩර් නිලයට උසස් කිරීම අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් අනුමත කර ඇත.</p> <p>තාවකාලික ස්කොඩරන් ලීඩර් දිනේෂා තරංගනී හේවාචසම් (වි/0580) ගුවන් තොටුපල නිර්මාණ ශිල්පී ශාඛාව - 2017.11.14</p> <p>අතිගරු ජනාධිපතිතුමාගේ අණ පරිදි, කපිල වෛද්‍යරත්න, ජනාධිපති නීතිඥ, ලේකම්, ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය.</p> <p>2017 දෙසැම්බර් මස 05 වැනි දින, කොළඹ දී ය.</p> <p>12 - 699</p>
--	--	---

## වෙනත් පත්කිරීම්

2017 අංක 1546		අනු. අංකය	නම	ලිපිනය	අධිකරණ කොට්ඨාසය
අධිකරණ අමාත්‍යාංශය					
1978 අංක 2 දරන අධිකරණ සංවිධාන පනතේ 45(3) වැනි වගන්තියෙන් මා වෙත පවරා ඇති බලතල ප්‍රකාරව අධිකරණ අමාත්‍ය තලතා අතුරුකාරව වන මම, පහත උපලේඛනයේ සඳහන් නීතිඥ මහත්ම මහත්මීන් අදාළ අධිකරණ කොට්ඨාස සඳහා සමාදාන විනිශ්චයකාරවරුන් සහ නිලධාරීන් මහත්මීන්වරුන් වශයෙන් පත් කරමි.					
අනු. අංකය	නම	ලිපිනය	අධිකරණ කොට්ඨාසය		
1.	නීතිඥ සුමිත් සේනක ඉලංගන්තිලක මහතා	අංක A 89, වල්කොටුව ස්ටේට්, රඹුක්කන	කැගල්ල	2017 නොවැම්බර් මස 23 වැනි දින, කොළඹ 12, අධිකරණ අමාත්‍යාංශයේ දී ය.	අංක 160/1/A , සුනේත්‍රාරාම මාවත, කඩවත මහර
2.	නීතිඥ සිරිසේන කහඳව විනානගේ හෙවත් සිරිසේන විනානගේ මහතා	අංක 68, ශ්‍රී දේවානන්ද මාවත, පිළියන්දල	කැස්බෑව		අංක 264 A, කාසිම් පාර, කල්මුණේ -06 කල්මුණේ
				12 - 526	අංක 392, මක්කාමඩි පාර, මරුදලමුණේ කල්මුණේ

## රජයේ නිවේදන

2017/2018 මහ කන්න රැස්වීම් තීරණ - කන්දේඇල ව්‍යාපාරය	8.	අවසන් ජල මූරය නිකුත් කිරීම	-	2018.05.31
වැලිමඩ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ කන්දේඇල ව්‍යාපාරයේ 2017/2018 මහ කන්න සඳහා කන්න රැස්වීම 2017.11.20 වැනි දින කැපපෙට්පොල වාරිමාර්ග ඒකක කාර්යාලයේදී පවත්වන ලද අතර එහි දී පහත තීරණ ගන්නා ලදී.	9.	අස්වනු නෙළා අවසන් කිරීම	-	2018.06.15
	10.	ඇල වේලි ශුද්ධ නොකිරීම සඳහා වූ දඩය	-	පැලකට දිනක වැටුප රු. 1,300,
1.	වගා කිරීමට යෝජිත බිම් ප්‍රමාණය	-		එන්. එම්. ඥනවතී, ප්‍රාදේශීය ලේකම්, වැලිමඩ.
2.	වගා කිරීමට යෝජිත බෝග වර්ගය	-		
3.	ඇල වේලි ශුද්ධ කිරීමේ අවසන් දිනය	-		
4.	පළමු ජල මූරය නිකුත් කිරීම	-		
5.	බිම් සකස් කර අවසන් කරන දිනය	-		
6.	බෝග සිටුවා අවසන් කිරීම	-		
7.	මුර ජලය නිකුත් කිරීම	-		
				2017 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින, වැලිමඩ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේ දී ය.
				12 - 791

