

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශේෂ

අංක 1836/6 - 2013 නොවැම්බර් මස 11 වැනි සඳුදා - 2013.11.11

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

ශීී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථා සංගුහය

ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 296/2 හා 1984 මැයි මස 07 වැනි දින අති විශේෂ ගැසට් පතුයේ පළ කරන ලද ශී් ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථා සංගුහය හා එයට වරින් වර කරනු ලැබූ සංශෝධන පුකාරව ගන්නා ලද කිසියම් පියවරකට හානියක් නොවන පරිදි 2006 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට කිුයාත්මක වන සේ පහත දැක්වෙන ශී් ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථාව පුකාශයට පත් කරනු ලැබේ.

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියෝගය පරිදි,

ටී. එම්. එල්. සී. සේනාරත්න, ලේකම්, රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව.

- 01. නම : ශී් ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථා සංගුහය
 - කියාත්මක දිනය : 2006.01.01
- 02. පත්වීම් බලධරයා පිළිබඳ විස්තර
 - 2.1 පත්වීම් බලධරයා : රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව
- 03. නිලධර ගණය පිළිබඳ විස්තර
 - 3.1 නිලධර ගණය ජොෂ්ඨ විධායක

විධායක

3.2 ශේණි - විධායක - III ශේණිය

විධායක - II ශ්‍රේණිය විධායක - I ශ්‍රේණිය ජොෂ්ඨ විධායක - විශේෂ ශ්‍රේණිය



3.3 පැවරෙන කාර්යභාරය පිළිබඳ පොදු නිර්වචනය :

අායතන පුධානියා වෙත පැවරෙන ඉංජිනේරුමය කාර්යභාරයට අදාළ වූ කිුිියාකාරකම් වෘත්තීයමය වගකීමක් සහිත පිළිගත් ඉංජිනේරු මූලධර්මයන්ට අනුකූලව විමර්ශන, සැලසුම්, නිර්මාණ, ඉදිකිරීම්, මෙහෙයුම්, නඩත්තු, පර්යේෂණ කිුිිියාදාමයන් හා ඊට අනුශාංගික වන්නා වූ කාර්යයන් කිුිිියාත්මක කිරීම හා ඒවාට අදාළ මාර්ගෝපදේශයන් හා කුමෝපායන් කළමනාකරණය කිරීම, ඉංජිනේරු සේවාවේ තනතුරු දරන්නන් විසින් ඉටුකරනු ලැබිය යුතුයි.

- 04. තනතුරේ ස්වභාව : ස්ථීර හා විශුාම වැටුප් සහිත.
- 05. වැටුප් :
 - 5.1 වැටුප් කේත අංක : ජොෂ්ඨ විධායක SL 3 2006 විධායක SL 1 2006
 - 5.2 වැටුප් පරිමාණය : ජොෂ්ඨ විධායක SL 3 2006 රු. 42,390 12 x 1310 රු. 58,110 විධායක SL 1 2006 රු. 22935 10 x 645 8 x 790 17 x 1050 රු. 53,555
 - 5.3 ශේණි කුමයට අදාළ ආරම්භක වැටුප් පියවර

ලශ්ණිය	ආරම්භක වැටුප් පියවර	වැටුප් තලය (රු.)
III ශේණිය II ශේණිය I ශේණිය විශේෂ ශේණිය	1 (SL - 1 - 2006) 12 (SL - 1 - 2006) 20 (SL - 1 - 2006) 1 (SL - 3 - 2006)	

- 5.4 ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණීයට බඳවා ගනු ලබන අවස්ථාවේ පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකම් (වරලත් ඉංජිනේරු තත්ත්වය) ලබා තිබෙන විට හෝ බඳවා ගැනීමෙන් පසු ඉංජිනේරුවකු පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලබාගත් විට එම නිලධාරියා සේවයේ III ශේණීයේ හයවන (06) වැටුප් පියවරේ පිහිටුවනු ලැබේ.
- 06. නිලධර ගණයට අයත් තනතුරු :
 - 6.1 සේවයේ අනුමත ශ්රණි, තනතුරු නාම සහ තනතුරු සංඛාාව හා ඒවාට පැවරෙන කාර්යයන්

ලශ්ණිය	අනුමත තනතුරු සංඛ්‍යාව	කාර්යයන්
III ලේණිය II ලේණිය	1121	ආයතනයට පැවරෙන ඉංජිනේරුමය විෂය පථයට අදාළව ආයතනයේ අරමුණු සාක්ෂාත් කරගැනීම සඳහා අදාළ වන්නා වූ ඉංජිනේරුමය මාර්ගෝපදේශයන් සහ කුමෝපායන් සකස් කිරීම සමාජ ආර්ථික සංවර්ධනයට ඉවහල් වන්නා වූ පුතිපත්ති / උපායමාර්ග / සැලසුම් / වැඩසටහන් / වහාපෘති සැලසුම් කිරීම, කියාත්මක කිරීම, මෙහෙයවීම, ඇගයීම අධීක්ෂණය හා මධාම මට්ටමේ කළමනාකරණය
I ශේණිය	187	ආයතනයට පැවරෙන ඉංජිනේරුමය විෂය පථයට අදාළව ආයතනයේ අරමුණු සාක්ෂාත් කරගැනීම සඳහා අදාළවන්නා වූ කුමසම්පාදන
විශේෂ ශේුණිය	23	මාර්ගෝපදේශයන් සහ කුමෝපායන් සකස් කිරීම, කියාත්මක කිරීම, සමාජ ආර්ථික සංවර්ධනයට ඉවහල් වන්නා වූ පුතිපත්ති / උපායමාර්ග/ සැලසුම් / වැඩසටහන් / වහාපෘති සැලසුම් කිරීම, කියාත්මක කිරීම, මෙහෙයවීම, ඇගයීම අධීක්ෂණය හා ජාතික මට්ටමේ කළමනාකරණය කිරීම.

6.2 සේවයට අයත් තනතුරු නාම පරිශිෂ්ට 1 හි දැක්වේ.

පරිශිෂ්ට 1 අනුව ශ්‍රෙණි I, II සහ III ඒකාබද්ධ නිලධර සංඛාාව = 1308 විශේෂ ශ්රේණිය = 23

සටහන : රාජා සේවයේ අවශාතාවයන්ට අනුකූල වන පරිදි කලින් කලට මෙම සේවක සංඛාාව වෙනස් විය හැකිය.

07. බඳවා ගැනීමේ කුමය :

7.1 III ශ්ලේණීයට බඳවා ගන්නා අනුපාතය

ධාරාව	<i>පුතිශතය</i>
 විවෘත බඳවා ගැනීම - (වෘත්තීය සුදුසුකම් ලත් ඉංජිතේරුවන් සඳහා පමණී) 	සේවයේ පවතින පුරප්පාඩු සංඛහාවෙන් 75%ී
2. සීමිත බඳවා ගැනීම	සේවයේ පවතින පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 25%

7.1.1 විවෘත බඳවාගැනීමේ යටතේ බඳවා ගනු ලබන්නේ අදාළ විෂය ධාරාවන්ගෙන් අධාාපන සහ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලැබූ ඉංජිනේරුවන් පමණි.

7.2 විවෘත බඳවා ගැනීම

- 7.2.1 විවෘත බඳවා ගැනීම සඳහා අදාළ විෂය ධාරාවන් යටතේ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලත් ඉංජිනේරුවන් පමණක් බඳවා ගනු ලැබේ.
- 7.2.2 ශී් ලංකා ඉංජිතේරු සේවයේ III ශේණිය "බඳවා ගත්තා ශේණිය" ලෙස සළකතු ලබන අතර උපලේඛන I හි දක්වා ඇති එක් එක් "සේවා කාණ්ඩය" යටතේ පවතින සියලුම බඳවා ගැනීම් මෙම වාවස්ථාවේ දක්වා ඇති කොන්දේසි, සුදුසුකම්, සහ කිුයා පරිපාටිය අනුව පමණක් සිදු කරනු ලැබේ.

7.2.3 සුදුසුකම් :

7.2.3.1 අධානපන සුදුසුකම්

(i) විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිදහාලයක එම කොමිෂන් සභාව සහ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති වසර 04 ක පූර්ණ කාලීන විදහාවේදී ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාවට බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාවක් යටතේ සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබීම

හෝ

(ii) 7.2.3.1 (i) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබූ අධායන සහ අනිකුත් සියළු අවශාතා බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාවක් යටතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලංගු සහතිකය ලබා තිබීම.

7.2.3.2 වෘත්තීය සුදුසුකම්

(i) ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් අධායන අවශාතා සම්පූර්ණ කර එහි ආශිත සාමාජිකත්වය ලබා ගැනීමට සුදුසුකම් සපුරා තිබෙන බව සනාථ කිරීමට එම ආයතනය විසින් නිකුත් කරනු ලබන වලංගු සහතිකය ලබා තිබීම.

7.2.3.3 වෙනත්

- (i) අයදුම්කරු ශීී ලංකාවේ පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- (ii) කායික සුදුසුකම් : සෑම අපේක්ෂකයකුම ශීු ලංකාවේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරේ රාජකාරි ඉටුකිරීමටත් සෑම අයුරකින්ම ශාරීරික වශයෙන් යෝගා විය යුතුය.
- (iii) අයදුම්කරුවන් විශිෂ්ඨ චරිතයකින් යුක්ත විය යුතුය.
- (iv) ඉහත 7.2.3.1 යටතේ දැක්වෙන සුදුසුකම්වලට අදාළ සහතික නිකුත් කිරීමට පාදක කරගනු ලබන සවිස්තරාත්මක පුතිඵල ලේඛනවල (Academic transcript) අඩංගු විෂයයන්, බඳවා ගනු ලබන සේවා කාණ්ඩවල අවශාතාවයන්ට සෑම අතින්ම අනුකූල විය යුතුය.
- (v) යම් ආගමික නිකායක පැවිදිවරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තෙකු අයදුම්කිරීම සඳහා සුදුසුකම් නොලබයි.
- (vi) ඉහත 7.2.3.3.(i) සිට 7.2.3.3.(v) දක්වා සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරනු ලැබ තිබෙන්නාවූන්, මෙහි 14 (xi) උප වගන්තිය යටතේ නිර්වචනය කර ඇති කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස රාජන සේවයේ හෝ පළාත් රාජන සේවයේ සේවය කරනු ලබන කාර්මික නිලධාරියෙකු විසින් තම සේවයේ ස්ථීරවී අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනය වන විට එම සේවයේ පූර්වාසන්න වසර 05 ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුයි.
- (vii) සේවයට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශා සියළු සුදුසුකම් සහ කොන්දේසි, බඳවා ගැනීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමට පුසිද්ධ කරනු ලබන ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් දිනට සෑම අතින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුයි.

7.2.4 වයස :

- 7.2.4.1 වයස අවුරුදු 21 ට නොඅඩු හා අවුරුදු 35 ට නොවැඩිවීම.
- 7.2.4.2. ඉහත 7.2.3.3.vii යටතේ සුදුසුකම් ලබන කාර්මික නිලධාරින් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව අවුරුදු 45 වනු ඇත. (මෙම සුදුසුකම වලංගු වන්නේ මෙම සේවා වාවස්ථාව පුසිද්ධ කරන දින දක්වා සේවයට බැඳී සිටින නිලධරයන් සඳහා පමණි)

7.2.5 බඳවා ගැනීමේ කුමය :

- 7.2.5.1 ලිඛිත පරීක්ෂණයක පුතිඵල මත බඳවාගනු ලැබේ. (උපලේඛන II)
- 7.2.5.1.1 පවත්වන බලධරයා : විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින්.
- 7.2.5.2 සාමානා සම්මුඛ පරීක්ෂණය : ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ. ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථාව හා ඊට අනුකූලව පුසිද්ධ කරනු ලබන ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම සපුරා තිබේදැයි පරීක්ෂා කිරීම සහ කායික යෝගාතාවය පරීක්ෂා කිරීම.
- 7.2.5.2.1 අයදුම්කරුවන් ලිබිත පරීක්ෂණය ලකුණු අනුපිළිවෙල මත සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.
- 7.2.5.2.2 සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය පත්කරනු ලබන බලධරයා : රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව.
- 7.2.6 අයදුම්පත් කැඳවීමේ කුමය : රජයේ ගැසට් පතුයේ දැන්වීම් පළකිරීම මගිනි. මීට අමතරව වෙබ් අඩවියේ පළකරනු ලැබේ.

7.3 සීමිත බඳවා ගැනීම

7.3.1 මෙහි 14 (xi) උප වගන්තිය යටතේ නිර්වචනය කර ඇති කාර්මික නිලධාරියකු තම සේවයේ I ශ්‍රේණියට හෝ විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස්වීම ලබාගත් විට පත්වීම ලිපියක් මගින් ශ්‍රී ලං.ඉං.සේ. III ශ්‍රේණියට බඳවා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබාගැනීම සඳහා පහත සඳහත් කොන්දේසි සහ සුදුසුකම් සෑම ආකාරයකින්ම සපුරාලිය යුතුයි. එවැනි නිලධාරියෙකු මෙම අවශාතා එකක් හෝ කිහිපයක් සපුරාලීමෙන් නිදහස් කිරීම කිසිදු අයුරකින් සිදු කරනු නොලැබේ.

7.3.1.1 කොන්දේසි සහ නියමයන්

- (i) තම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේදී නිලධාරියා රාජා සේවය/පළාත් රාජා සේවය තුළ සේවයේ නිරත වී සිටිය යුතුයි.
- (ii) රාජා සේවා කොමිෂන් සභා විසින් තීරණය කරනු ලබන පත්වීම කිුියාත්මක කිරීමට නියමිත දිනය වනවිට කිසියම් පත්වීම්ලාභියකු රාජා සේවයෙන්/පළාත් රාජා සේවයෙන් විශුාම ගැන්වීමට කටයුතු කර නොතිබිය යුතුය.
- (iii) සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු බවට ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 ක් තුළ සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුයි.
- (iv) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණීයේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමේදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්යය වේ.
- (v) දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමෙදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්යය වේ.

7.3.1.2 සුදුසුකම්

සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු බවට *ගැසට්* නිවේදනයේ සඳහන් දිනට පහත සඳහන් සුදුසුකම්වලින් එකක් ලබා තිබිය යුතුය.

- (i) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05 ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියේ උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන්ම සමත්වීම.
- (ii) දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05 ක් එම සේවයේ I ශුේණීයට උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම.
- (iii) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05 ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස්වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරින් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 වාවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත්වීම.
- (iv) ශුී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 21 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, එම සේවයේ විශේෂ ශුේණියට උසස්කර තිබීම සහ එම සේවයේ I ශුේණියේ වසර 05 ක් සේවය කර තිබීම, සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරින් සඳහා වන දෙවන විභාගය (1979 වාවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත්වී තිබීම.

7.3.1.3 බඳවා ගැනීමේ කුමය

- (i) රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන ලකුණු ලබාදීමේ පටිපාටිය අනුව, සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගින් ජොෂ්ඨත්වයට හා කුසලතාවයට ලබා දෙනු ලබන ලකුණු පිළිවෙල පදනම් කරගෙන තෝරා ගැනීම් සිදුකරනු ලැබේ.
- (ii) සීමිත බඳවා ගැනීම් යටතේ පත්වීමේ ලිපියක් මගින් ශී.ලං.ඉ.සේ. III ශේණීයට නිලධාරින් බඳවාගනු ලබන අවස්ථාවේදී ඔවුන්ගේ සේවා කාණ්ඩයන් උපලේඛන I දැක්වෙන පරිදි තීරණය කරනු ලැබේ.

08. කාර්යක්ෂමතා කඩඉම

- 8.1 කාර්යක්ෂමතා කඩඉම.
 - 8.1.1 III වන ශ්‍රෙණියට පත්වීම් ලබන නිලධාරියකු වසර 03 ක් ගතවීමට පෙර පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම සමත්විය යුතුයි.
 - 8.1.2 කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය වර්ෂයකට දෙවතාවක් පැවැත්වේ.
 - 8.1.3 කාර්යක්ෂමතා කඩඉම්වලට අදාළ පරීක්ෂණ උපලේඛන III හි දැක්වේ.
 - 8.1.4 ශීූ ලංකා සංවර්ධන පරිපාලන ආයතනය හෝ රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව මගින් බලය පවරනු ලබන ආයතනයක් හෝ බලධරයකු මගින් කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග පවත්වනු ලැබේ.

09. රාජා භාෂා පුවීණතාව

භාෂාව	ලබාගත යුතු පුවීනතාවය	
(i) රාජා භාෂාව	රාජා භාෂාවක් නොවන භාෂා මාධායකින් සේවයට බැඳුන නිලධාරියෙකු විසින් පරිවාස කාලය තුළ එක් රාජා භාෂාවක පුවීනතාවය ලබාගත යුතුයි.	
(ii) අනෙක් රාජා භාෂාව	රාජා පරිපාලන චකුලේඛ 07/2007 හා ඊට අනුෂාංගික චකුලේඛ අනුව අදාළ මට්ටමේ භාෂා පුවීනතාවය ලබාගත යුතුය.	

(iii) ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට ඇතුළත්වීමේ භාෂා මාධා ලෙස විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන සහ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ ආශිත සාමාජිකත්වය ලබාගැනීමට ලියාපදිංචිවීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරාලන ශී ලංකාවේ රාජන විශ්වවිදහාලයක සිව් අවුරුදු පූර්ණකාලීන විදහාවේදී ඉංජිනේරු උපාධි පාඨමාලාව පවත්වනු ලබන භාෂා මාධාය සලකනු ලැබේ.

10. ශූේණි උසස් කිරීම.

- 10.1 III වන ශේණියේ සිට II වන ශේණියට උසස් කිරීම
 - 10.1.1 සාමානා කාර්ය සාධනය අනුව

10.1.1.1 සපුරාලිය යුතු අවශාතා

- (i) පත්වීම ස්ථීර කිරීමේ ලිපියක් නිකුත් කර III වන ශේණීයේ පත්වීම ස්ථීර කර තිබිය යුතුය.
- (ii) සේවා ගණයේ III වන ශ්රණියේ අවම වශයෙන් වසර දහයක (10) සකි්ුය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා වැටුප් වර්ධක දහයක් (10) උපයාගෙන තිබීම.
- (iii) අදාළ කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණ නියමිත දිනට සමත් වී තිබීම.
- (iv) අදාළ මට්ටමේ අනෙක් රාජා භාෂා පුවීනතාවය ලබාගෙන තිබීම.
- (v) උසස් කිරීමේ දිනට පූර්වාසන්නතම වසර පහක (05) ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.
- (vi) අනුමත කාර්යය සාධන ඇගයීමේ පටිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පෙර වසර දහයක් (10) තුළ සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබීම.
- (vii) ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ පූර්ණ සාමාජිකත්වය හෝ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් ඉංජිනේරු ආයතනයක පූර්ණ සාමාජිකත්වය (වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය) ලබාතිබීම, වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය පමණක් ලැබීම පුමාණවත් නොවන අතර, එම වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන ගොස් තිබීම.

10.1.1.2 උසස් කිරීමේ කුමය

සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන නිලධරයන් විසින් නියමිත ආකෘති පතුය අනුව පත්කිරීම් බලධාරියා වෙත ඉල්ලීමක් කරනු ලැබූ විට සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනතුරුව සුදුසුකම් ලබන දින සිට කිුිිිිිිිිිිි වන පරිදි II ශුේණීයට උසස් කිරීම පත්කිරීම බලධරයා විසින් සිදුකරනු ලැබේ.

10.2 II වන ශේණියේ සිට I වන ශේණියට උසස් කිරීම

10.2.1 සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම්

- (i) සේවා ගණයේ II ශුේණියේ වසර හත (07) ක සකුීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම හා නියමිත වැටුප් වර්ධක හත (07) ක් උපයාගෙන තිබීම.
- (ii) උසස්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලැබීමට පූර්වාසන්නතම වසර පහ (05) තුළ සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.
- (iii) අනුමත කාර්යසාධන ඇගයීම් පරිපාටිය අනුව උසස් කිරීමේ දිනට පුර්වාසන්නතම වසර හත (07) තුළම සතුටුදායක මට්ටමේ හෝ ඊට ඉහළ කාර්ය සාධනයක් පෙන්නුම් කර තිබීම.
- (iv) ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ පූර්ණ සාමාජිකත්වය හෝ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් වෙනත් ඉංජිනේරු ආයතනයකින් ලබාගත් පූර්ණ සාමාජිකත්වය (වරලත් ඉංජිනේරු) අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යමින් තිබීම.

10.2.2 උසස් කිරීමේ කුමය

සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන නිලධරයන් විසින් නියමිත ආකෘති පතුය අනුව පත්කිරීම් බලධාරියා වෙත ඉල්ලීමක් කරනු ලැබූ විට පත්කිරීම් බලධරයා විසින් සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීමෙන් අනතුරුව සුදුසුකම් ලබන දින සිට කිුයාත්මක වන පරිදි I ශේණීයට උසස් කිරීම පත්කිරීම් බලධරයා විසින් සිදුකරනු ලැබේ.

10.3 I වන ශේුණියේ සිට විශේෂ ශේුණියට උසස් කිරීම

10.3.1 සපුරාලිය යුතු සුදුසුකම්

- (i) ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ I ශේණීයේ වසර 05 ක සකිය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම සහ I ශේණීයට උසස් කිරීමෙන් පසු වැටුප් වර්ධක පහ (05) ක උපයාගෙන තිබීම.
- (ii) උසස්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ වසර 18 කට නොඅඩු සකිුය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.
- (iii) උසස්වීම් සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ වාර්ෂික කාර්ය සාධනය සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහළ මට්ටමක පැවතීම.
- (iv) උසස්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබන දිනට පූර්වාසන්නතම වසර 05 ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් තිබීම හා විනයානුකූල දඬුවමකට ලක් නොවී තිබීම.
- (v) (අ) ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ අධි සාමාජිකත්වය ලබාතිබීම හෝ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගත් වෙනත් ඉංජිනේරුමය ආයතනයකින් ලබාගත් ඊට සමාන අධි සාමාජිකත්වය ලබාතිබීම. මෙහිදී වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය ලැබූ ඉංජිනේරු ක්ෂේතුයේම අධි සාමාජිකත්වය ලබා එම අධි සාමාජිකත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාම අනිචාර්යය අවශාතාවයකි.

හෝ

(ආ) මාස 09 කට නොඅඩු පාඨමාලා කාලයක් සහිත ඉංජිනේරු ක්ෂේතුයේ පශ්චාත් උපාධි ඩිප්ලෝමා / පශ්චාත් උපාධි සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීම හෝ කළමනාකරණ ක්ෂේතුයේ හෝ ව්‍යාපාර පරිපාලනය පිළිබඳ පශ්චාත් උපාධි සහතිකය ලබා තිබීම සමඟ වරලත් ඉංජිනේරු තත්ත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන ගොස් තිබීම.

10.3.2 උසස් කිරීමේ කුමය :

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින්, සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන නිලධරයන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට භාජනය කර ජොෂ්ඨතාවය සහ කුසලතාවය සැළකිල්ලට ගෙන පවත්නා පුරප්පාඩු සංඛාාවට අනුව විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කිරීම රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ.

11. තනතුරුවලට පත් කිරීම :

11.1 සේවාවේ තනතුරු සඳහා නිලධාරින් පත් කිරීමේදී ඔවුන්ට අගතියක් නොවන සේ පහත සඳහන් පරිදි අදාල පත්වීම් කරනු ලැබේ.

11.2 සුදුසුකම් :

තනතුර	සුදුසුකම්
III ශ්‍රේණියේ අනුමත තනතුරු	ශීී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ නිලධාරියකු විය යුතුයි.
II ශුේණියේ අනුමත තනතුරු	ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ II වන ශේණීයේ නිලධාරියකු හෝ ඊට ඉහළ ශේණීයක නිලධාරියකු විය යුතුයි.
I ශ්රණියේ අනුමත තනතුරු	ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ I වන ශේණියේ නිලධාරියකු විය යුතුයි.
විශේෂ ශේණීයේ අනුමත තනතුරු	ශීී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ විශේෂ ශේණීයේ නිලධාරියකු විය යුතුයි.

11.3 තෝරා ගනු ලබන කුමය :

- (අ) III ශ්‍රේණියේ අනුමත තනතුරු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ නිලධාරින් පත් කරනු ලැබේ.
- (ආ) II ශ්‍රේණියට අනුමත තනතුරු II ශ්‍රේණියට අනුමත තනතුරු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ නිලධාරින්ගේ ජොෂ්ඨත්වය මත පත් කරනු ලැබේ.
- (ඇ) I ශ්‍රේණියේ අනුමත තනතුරු අදාළ ක්ෂේතුයේ ජොෂ්ඨතාවය මත අනුමත තනතුරු වලට පත් කරනු ලැබේ. සේවා කාණ්ඩ කීපයකට විවෘත තනතුරු සඳහා නිලධාරින් පත්කිරිමේදී සේවයේ පරිපාලන බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක නිර්දේශ ලබාගනු ලැබේ.
- (ඈ) විශේෂ ශේණියේ අනුමත තනතුරු -

විශේෂ ශ්‍රෙණියේ නිලධාරින්ගෙන් ජොෂ්ඨතාවය හා ඉංජිතේරුමය විෂයන් පිළිබඳ ලබා ඇති විශේෂ හෝ විශේෂඥ දැනුම මත රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක නිර්දේශ අනුව පත් කරනු ලැබේ.

- 12. සෑම පත්වීමක් සම්බන්ධයෙන්ම රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ අංක 1589/30 හා 2009.02.20 දිනැති ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පතුයෙන් පුකාශිත කාර්යය පටිපාටික රිතිවල දැක්වෙන පොදු කොන්දේසි සහ ආයතන සංගුහයේ දැක්වෙන අනෙකුත් කොන්දේසි අදාළ වේ. එම පොදු කොන්දේසිවලට පරිබාහිර වන්නා වූ කොන්දේසි
 - 12.1 ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ සියඑම නිළධාරින් පළාත් රාජා සේවයේද සේවය කිරීමට යටත් ය. මේ සඳහා පළාත් රාජා සේවයේ තනතුරක සේවය කිරීමට තාවකාලිකව මුදාහරිනු ඇත. එසේ සේවය කළ යුතු කාලය තීරණය කරනු ලබන්නේ සේවා අවශාතාවය, කාර්යය මණ්ඩල යෙදවීමේ අවශාතාවය සහ වෙනත් අදාල කරුණු ද අනුව අදාල පළාත් බලධාරියා සහ පත් කිරීමේ බලධාරියා අතර ඇති කර ගනු ලබන එකඟතාවය මතය.
 - (අ) සේවයෙන් මුදා හැරීමේ කොන්දේසිවලට යටත්ව පත්වීම් ලිපියක් පළාත් බලධාරින් විසින් අදාළ නිලධාරියා වෙත නිකුත් කරනු ඇත. අදාළ පළාත් බලධාරින් විසින් පළාත තුළ ස්ථාන මාරු කිරීම් කරනු ලැබීමට යටත්වනු ඇත.
 - (ආ) පළාත් රාජා සේවය සඳහා මුදාහරිනු ලැබුවද එම කාලය තුළදී රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ පරිපාලනයට සහ විනය පාලනයට යටත් වනු ඇත.
 - (ඇ) පළාත් රාජාා සේවය සඳහා මුදා හරින ලද කාලය අවසානයේදී නිතා සේවයට ආපසු පැමිණිය යුතුය.

12.2 නිපුණතා සංවර්ධන සහ වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය සඳහා පුහුණුව

- (අ) නව පත්වීම්ලාභීන්ට කෙටි කාලීන සේවාස්ථ පුහුණු ලබා දෙනු ඇත. මෙම පුහුණු පුසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ, ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය, කර්මාන්ත කළමනාකරණය, වෘත්තීය සුරක්ෂිතභාවය සහ කර්මාන්ත සුරක්ෂිතභාවය, ආයතන කියා පටිපාටිය, ආයතන රෙගුලාසි සහ මුදල් රෙගුලාසි යනාදී විෂයයන් ඇතුළත් වන්නා වූ පාඨමාලාවකි.
- (ආ) පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකම් (වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය) ලබාගැනීම සහ එය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාම ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ II වන ශ්‍රේණියේ සිට ඉහළට ඇති සියළුම ශ්‍රේණිගත උසස්වීම් සඳහා අනිවාර්ය අවශාතාවයක් වේ. එබැවින් එම සුදුසුකම් ලබාගැනීම සහ පවත්වාගෙන යාම වෘත්තීය සුදුසුකම් ලත් ඉංජිනේරුවකුගේ වගකීම වේ. පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලැබීම සඳහා ඉංජිනේරුවකු සේවයට බැඳි සිව් වසරක සේවා කාලයක් තුළ ඉංජිනේරු නිර්මාණකරණය (Engineering Designs) පිළිබඳ මාස 12 ක් (අවම මාස 06 බැගින් වාර දෙකකදී) වරලත් ඉංජිනේරුවරයෙකු යටතේ ඒ සඳහා අනුමත ආයතනයක පුහුණුව ලැබිය යුතු වේ. එම පුහුණුව ලැබීම සඳහා අවකාශ ලබාදීම ආයතන පුධානීන් විසින් කළ යුතු වේ.

13. කියාත්මක දිනය :

මෙම ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථා සංගුහය 2006.01.01 වන දින සිට කිුිිියාත්මක විය යුතුය.

14. නිර්වචන :

- (i) "ගැසට් පතුය" යන්නෙන් අදහස් කරනුයේ ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය වේ.
- (ii) "සේවා වාාවස්ථාව" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාාවස්ථාව වේ.
- (iii) "සේවය" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයයි.
- (iv) "කියාත්මක දිනය" යන්නෙන් අදහස් කරනුයේ මෙම වාවස්ථාව කියාත්මක වීම ආරම්භ වන දිනය වේ.
- (v) "රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ 54 වන වාවස්ථාවේ විධිවිධාන පුකාරව පත් කරනු ලබන රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව වේ. රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව පත්වීම් බලධාරියා වේ.
- (vi) "ලේකම්" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ රාජා පරිපාලන සහ ස්වදේශ කටයුතු විෂය භාර අමාතහාංශයේ ලේකම් වේ.
- (vii) "ඉංජිනේරු විෂය ධාරාව" යන්නෙන් අදහස් කරනු ලබන්නේ ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය තුළ විශේෂිත වූ අධායන විෂය ධාරාවන් යටතේ නම් කර ඇති සිවිල්, යාන්තුික (හෝ නිෂ්පාදන), විදුලි, ඉලෙක්ටොනික සහ රසායනික යන ඉංජිනේරු ක්ෂේතුයන් වේ. සේවයේ අවශාතාවය මත අනෙකුත් ඉංජිනේරු විෂයය ධාරාවන් ඇතුළත් කිරීමට මෙම වාවස්ථාව මගින් පුතිපාදන සැලසිය හැකිය.
- (viii) "සේවා කාණ්ඩ" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවය තුළ විධිමත්ව විශ්ලේෂණය කර, ඉංජිනේරු විෂයය ධාරාවන් හා රාජා සේවයේ අවශාතාවයන්ට ගැලපෙන පරිදි සකස් කරන ලද එකිනෙකට වෙනස් වූ සේවා කාණ්ඩ වේ. එක් එක් සේවා කාණ්ඩයේ සේවා "කාණ්ඩ නාමය" සහ එකිනෙකට වෙනස් වූ "සේවා කාණ්ඩ අංකය" සහ ඊට අදාළ වූ අනුරූප "විෂයය ක්ෂේතුයන් " උපලේඛන I හි දක්වා ඇත.
 - (ix) "ශීු ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය" හෝ "ශීු.ලං.ඉ.ආ." යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ 1968 අංක 17 දරන පනත යටතේ ස්ථාපිත කොට ඇති ශීු ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයයි.
 - (x) "සතුටුදායක සේවා කාලය" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ කාර්යය පටිපාටික රීති 186 අනුව, නියමිත කාලසීමාව තුළ කළ කිසියම් වරදක් සම්බන්ධයෙන් විනය පරීක්ෂණයක් මත කරන ලද දඬුවමකට භාජනය වී නොතිබීම (අවවාද කිරීම් හැර) සහ නියමිත දිනවලදී වැටුප් වර්ධක අඛණ්ඩව උපයාගෙන තිබීම.
 - (xi) "කාර්මික නිලධාරි" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් ඉංජිනේරු සහකාරවරයෙකු (කලින් කාර්මික සහකාර) හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු හෝ අනෙකුත් රාජා සේවයේ / පළාත් රාජා සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයට අයත් පත්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම් ලත් කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ වේ.

- (xii) "වෘත්තීය සුදුසුකම්" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනයේ "ආශිත සාමාජිකත්වය (Associated Membership)" ලබාගැනීම සඳහා වන සියළු අවශාතාවයන් සම්පූර්ණ වන බවට එම ආයතනය විසින් සනාථ කරනු ලැබූ උප වගන්ති 7.2.3.1. (ii) සහ 7.2.3.2. (i) හි සඳහන් අධාාපන සුදුසුකම් ලබා තිබීම වේ.
- (xiii) "පූර්ණ වෘත්තීය සුදුසුකම්" යනුවෙන් අදහස් කරනුයේ වෘත්තීය සුදුසුකම් ලත් ඉංජිතේරුවකු විසින් වරලත් ඉංජිතේරු තත්ත්වය ලබාගැනීම සඳහා ශී ලංකා ඉංජිතේරු ආයතනය මගින් හෝ එම ආයතනය විසින් පිළිගත් වෙනත් ඉංජිතේරුමය ආයතනයක් මගින් ස්ථාපිත කර ඇති සියළු අවශාතා සෑම අයුරකින්ම සම්පූර්ණ කර එම ආයතනයේ පූර්ණ සාමාජිකත්වය (Corporate Membership) ලබාගැනීම සහ එම තත්ත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමයි.
- (xiv) "සකීය සේවා කාලය" යනු ස්වකීය තනතුරට අදාළ වැටුප් ලබමින් සතා වශයෙන්ම රාජකාරියෙහි යෙදී සිටි සේවා කාලය වේ. රජයෙන් අනුමත පුසූත නිවාඩු හැර අනෙකුත් සියළුම වැටුප් රහිත නිවාඩු කාල පරිච්ඡේදයන් සකිය සේවා කාලය සඳහා ගණනය කරනු නොලබන්නේය.
- 15. සේවයේ III වන ශේණීයට බඳවා ගැනීමේදී යම් වර්ෂයකදී බඳවා ගත යුතු සංඛාාව වනුයේ එම වර්ෂයේ ජුනි 30 දිනට සේවයේ පවතින පුරප්පාඩු සංඛාාව වේ.
- 16. සේවයට බඳවා ගැනීම, ශේුණිගත උසස්වීම් සහ සේවා කාණ්ඩ මාරු කිරීම.
 - 16.1 මෙම වාවස්ථාවේ සඳහන් කොන්දේසි, නියමයන් හෝ බඳවා ගැනීමේ පටිපාටියන් සඳහා වෙනත් කිසිදු වාවස්ථාවක සඳහන් කොන්දේසියක්, නියමයක් හෝ බඳවා ගැනීමේ පටිපාටියක් කිසිදු අයුරකින් අදාළ කර ගත නොහැක.
 - 16.2 මෙහි 5.4 උපවගන්තිය අනුව වැටුප් වර්ධක ලබාදීම හෝ වැටුප් පියවරේ පිහිටුවීම මත III ශේණියේ නිලධාරින්ගේ ජොෂ්ඨත්වයට කිසිදු බලපෑමක් ඇති නොවේ.
 - 16.3 ශ්රී.ලං.ඉං. සේවයේ III ශ්රීණියේ නිලධාරියෙකු ඔහු / ඇය අයත් ඉංජිනේරු විෂයය ධාරාව තුළ එක් සේවා කාණ්ඩයක සිට වෙනත් සේවා කාණ්ඩයකට තාවකාලිකව මාරු කළ හැක. නිලධාරියෙකු එක් සේවා කාණ්ඩයක සිට තවත් සේවා කාණ්ඩයකට ස්ථීර වශයෙන් මාරු කිරීමේදී ඔහුගේ / ඇයගේ එකඟතාවය මත පමණක් සිදු කළ හැක.
 - 16.4 III ශ්‍රේණියේ නිලධාරියෙකු II ශ්‍රේණියට උසස් කරනු ලබන අවස්ථාවේදී සේවය කරනු ලැබූ "සේවා කාණ්ඩය" උසස්වීමෙන් අනතුරුව එම නිලධාරියාගේ ස්ථීර සේවා කාණ්ඩය සේ සලකනු ලැබේ.
 - 16.5 සීමිත බඳවා ගැනීම් යටතේ සේවයේ III ශේණීයට බඳවාගනු ලබන වෘත්තීය සුදුසුකම් නොලත් ඉංජිනේරුවකු II ශේණීයට උසස් කිරීම සඳහා තම සේවා කාලය තුළ 7.2.3.1 සහ 7.2.3.2 හි සඳහන් සුදුසුකම් සහ 10.1.1 හි සඳහන් අවශාතා සපුරා තිබිය යුතුයි.
- 17. තනතුරකට පත්කිරීමේ බලධාරියා

විශේෂ ශ්රේණීයේ තනතුරු සහ දෙපාර්තමේන්තු පුධානී තනතුරු හැර සේවයේ අනෙකුත් සියළු තනතුරුවලට පත් කිරීම රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් බලය පවරන ලද පරිපාලන බලධාරියා විසින් සිදු කළ යුතුය.

18. විශාම ගැනීමේ විකල්පය

කියාත්මක දිනය වන විට සේවයේ නියුතුව සිටින වෛකල්පිත විශුාම ගැනීමේ වයසට එළඹ නැති නිලධාරියකු හට ඔහු විසින් කරනු ලබන ඉල්ලීමක් මත විශුාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහයේ 7 වැනි වගන්තිය යටතේ සේවයෙන් විශුාම ගැනීමට මනාපය පුකාශ කිරීමට අවස්ථාව දෙනු ලැබේ. එවන් සහනයක් පිරිනැමිය යුතු තරමට මෙම වාවස්ථාවේ විධිවිධානවලින් අහිතකර බලපෑමක් එම නිලධාරියාට ඇති වී ඇතැයි රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව සෑහීමකට පත් වන්නේ නම් මෙම වාවස්ථාව පුසිද්ධියට පත්කළ දිනයේ සිට අවුරුදු 05 ක් තුළ ඔහුට / ඇයට එම මනාපය පුකාශ කළ හැකිය.

- 19. සේවයේ නියුතු නිලධාරින් පුතිසංවිධිත සේවයේ නම ශේණි කුමයට අන්තර්ගුහනය කිරීම.
 - 19.1 කියාත්මක දින වන විට සේවයේ නියුතු නිලධාරින් පුතිසංවිධිත ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට අන්තර්ගුහනය කිරීම පහත සඳහන් ආකාරයට සිදුකරනු ලැබේ.

- 19.1.1 කිුයාත්මක දිනට II/II ශේණියේ සිටින පහත සඳහන් නිලධාරින් නව වාවස්ථාව යටතේ III වන ශේණියට අන්තර්ගුහණය කරනු ලැබේ.
 - (අ) කිුයාත්මක දිනට සේවයේ II වන පන්තියේ II වන ශේුණියේ සිටින සේවයේ වසර දහය (10) ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර නැති නිලධාරින්
 - (ආ) කිුයාත්මක දිනට සේවයේ II වන පන්තියේ II වන ශේණීයේ සිටින සේවයේ වසර දහය (10) ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ වුවද පැවති වාාවස්ථාව අනුව II පංතියේ I වන ශේණීයට උසස්වීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරා නොගත් නිලධාරින්
- 19.1.2 කියාත්මක දිනට II/I ශේණීයේ සිටින පහත සඳහන් නිලධාරින් නව වාාවස්ථාව යටතේ II වන ශේණීයට අන්තර්ගුහණය කරනු ලැබේ.
 - (අ) කිුයාත්මක දිනට සේවයේ II වන පන්තියේ I වන ශේුණියේ සිටින II පංතියේ I වන ශේුණියේ වසර හතක (07) ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර නැති නිලධාරින්,
 - (ආ) කි්යාත්මක දිනට සේවයේ II වන පන්තියේ I වන ශේණීයේ සිටින II පංතියේ I වන ශේණීයේ වසර හතක (07) ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබුනද පැවති වාවස්ථාව අනුව I පංතියට උසස් කිරීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා නොගත් නිලධාරින්,
 - (ඇ) මෙම වාවස්ථාව කිුයාත්මක වන දිනට සේවයේ II පන්තියෙන් I ශේණීයට උසස්වීම් ලැබීමට හැකි වාවස්ථාවට අනුව අවශා සියළු සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර, තිබූ එහෙත්, II/I ශේණීයට උසස්වීම් නොලැබූ නිලධාරීන්
- 19.1.3 කියාත්මක දිනට I පන්තියේ සිටින පහත සඳහන් නිලධාරින් මෙම වෘවස්ථාව යටතේ I වන ශේණීයට අන්තර්ගුහණය කරනු ලැබේ.
 - (අ) කියාත්මක දිනට ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ I වන පන්තියේ සිටින නිලධාරින්,
- 19.1.4 සේවයේ විශේෂ ශේණීයට අන්තර්ගුහණය කිරීම
 - (අ) මෙම සේවා වාවස්ථාව කිුිිියාත්මක වන දිනට විශේෂ ශ්‍රේණිිිිිිිිිිිිිිි තනතුරුවලට පත්වීම් ලබා වාවස්ථාවේ 10.3 හි සඳහන් සුදුසුකම් සහ අවශාතා සම්පූර්ණ කර ඇති ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ සිටින නිලධාරින්,
- 19.2 නිලධාරින්ට හිමිව පැවති ඔවුන්ගේ ජොෂ්ඨත්වයට, අන්තර්ගුහණය හේතු කොට ගෙන හානියක් සිදු නොවේ.
- 19.3 සේවයට අන්තර්ගුහණය කිරීම මත නිලධාරින්ගේ වැටුප :
 - (i) කියාත්මක දිනට පැවති වාවස්ථාව යටතේ II වන පන්තියේ II වන ශේණීයේ සිටින නිලධාරියෙකු II වන පන්තියේ I වන ශේණීයේ සිටින නිලධාරියෙකු, සහ I වන පන්තියේ සිටින නිලධාරියෙකු නව සේවා වාවස්ථාව අනුව පිළිවෙලින් III ශේණීයට, II ශේණීයට සහ I ශේණීයට අන්තර්ගුහණය වීම මත වැටුපෙහි හෝ වැටුප් වර්ධක දිනයෙහි වෙනසක් සිදු නොවේ.
- 20. අන්තර්කාලය සහ උසස්වීම්
 - 20.1 අන්තර්කාලය 2006.01.01 වන දින සිට 2016.01.01 වන දින දක්වා බලපැවැත්වේ. එම කාලය තුළ පහත සුදුසුකම් සහ අවශාතා සම්පූර්ණ කරනු ලබන නිලධාරින්ගේ උසස්වීම් පහත සඳහන් පරිදි සිදු කළ යුතුය.
 - 20.1.1 සේවයේ II ශේණියට උසස් කිරීම.
 - (i) 2006.01.01 වන දිනට පෙර සේවයට බැඳී III ලේණියට අන්තර්ගුහණය කළ නිලධාරියෙකු, අංක 509/7 හා 1988.06.07 වන දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පතුය හා ඊට අදාළ සංශෝධන මගින් ප්‍රකාශිත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිතේරු සේවා වාවස්ථාවේ සඳහන් පරිදි, සේවයේ II පන්තියේ II ලේණියේ සිට II පන්තියේ I ලේණියට උසස් කිරීම සඳහා සපුරා තිබිය යුතු සියළු සුදුසුකම් සහ අවශාතා සම්පූර්ණ කරනු ලබන දින සිට කියාත්මක වන පරිදි අන්තර්කාලය තුළදී II ලේණියට උසස් කරනු ලැබේ.

20.1.2 සේවයේ I ශේණියට උසස් කිරීම

- (i) 2006.01.01 වන දිනට පෙර සේවයට බැඳී II වන ශේණීයට අන්තර්ගුහණය වූ හෝ අන්තර්කාලය තුළදී II ශේණීයට උසස් කරනු ලැබූ නිලධාරින්, අන්තර්කාලය තුළදී පහත සඳහන් සුදුසුකම් හා අවශාතා සෑම අතින්ම සම්පූර්ණ කරනු ලබන්නේ නම්, එම දින සිට කිුියාත්මක වන පරිදි, I ශේණීයට උසස් කරනු ලැබේ.
 - (අ) පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ සියළු වැටුප් වර්ධක උපයාගෙන තිබීම.
 - (ආ) පූර්වාසන්න වසර 05 තුළ විනයානුකූල දඬුවමකට භාජනය නොවී තිබීම.
 - (ඇ) II ශුේණියට උසස්වූ දින සිට වරලත් ඉංජිනේරු තත්වය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන ගොස් තිබීම.

20.1.3 සේවයේ විශේෂ ශේණීයට පත්කිරීම

(i) අන්තර්කාලය තුළ සේවයේ විශේෂ ශ්‍රණියට පත්කිරීම මෙම වාවස්ථාවේ 10.3.1 හි දැක්වෙන පරිදි සිදුකරනු ලැබේ.

21. විධිවිධාන සලසා නොමැති කරුණු

මෙම වාවස්ථාවෙහි සඳහන් අවශාතාවයන්ට අමතරව රජය විසින් කලින් කල තීරණය කරනු ලබන පරිදි අවශා වන පුවීණතා සහ නිපුණතාවයන්ද සියළු නිලධාරින් විසින් නියමිත පරිදි ලබාගත යුතුය. මෙම වාවස්ථාවෙහි විධිවිධානවලට පරිබාහිර වූ කරුණු පිළිබඳ තීරණ රාජා සේවා කොමිෂම විසින් ගනු ලබනු ඇත.

මෙම *ගැසට්* නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංගීුසි භාෂා පාඨ අතර යම් අනනුකුලතාවයක් ඇති වුවහොත් එවිට සිංහල භාෂා පාඨය බල පැවැත්විය යුතුය.

උපලේඛන I

සේවා කාණ්ඩයේ නම	ෂේවා කාණ්ඩයේ අංකය	අදාළ සේවාවන්
සිව්ල්	01	ගොඩනැගිලි හා ආශිුත යටිතල පහසුකම්, කර්මාන්තශාලා කටයුතු, භෞතික සැලසුම් සහ නාගරික සංවර්ධන
සිවිල්	02	මහාමාර්ග හා මාර්ග සංවර්ධන
සිවිල්	03	ජල සම්පත්, වාරිමාර්ග, ජලාපවහන, ඉඩම්, කෘෂිකර්ම හා ගොවිජන සේවා
සිවිල්	04	දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවට අදාල සිවිල් ඉංජිනේරුමය කටයුතු
සිවිල්	05	සමුදු, ධීවර හා වෙරළාශුිත කටයුතු
සිවිල්	06	පළාත් පාලන ආයතන සහ මහනගර සභාවලට අයත් සිවිල් ඉංජිනේරුමය කටයුතු
සිවිල්	07	පළාත්සභාවල සියඑම සිවිල් ඉංජිතේරුමය කටයුතු
යාන්තුික	01	දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ සහ ධීවර හා සමුදු කටයුතු පිළිබඳ වන රාජා ආයතන හැර අනෙකුත් රාජා ආයතනවල නියමිත යාන්තික ඉංජිනේරුමය කටයුතු
යාන්තුික	02	දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවට අදාළ යාන්තිුක ඉංජිනේරුමය කටයුතු
යාන්තිුක	03	පළාත් පාලන ආයතන සහ මහනගර සභාවලට අයත් සියඑම යාන්තුික ඉංජිනේරුමය කටයුතු
යාන්තිුක	04	පළාත් සභාවල සියළුම යාන්තිුක ඉංජිනේරුමය කටයුතු
විදුලි	01	සියළුම මධාම රජයේ ආයතනවල බැර සහ ලුහු විදුලි ඉංජිනේරුමය කටයුතු
විදුලි	02	සියළුම පළාත් පාලන ආයතන සහ මහනගර සභාවල බැර සහ ලුහු විදුලි ඉංජිනේරුමය කටයුතු
විදුලි	03	සියළුම පළාත්සභාවල බැර සහ ලුහු විදුලි ඉංජිනේරුමය කටයුතු
රසායන	01	සියළුම රාජාා දෙපාර්තමේන්තු සහ අමාතාාංශවලට අයත් රසායන ඉංජිනේරුමය කටයුතු

උපලේඛන II

සෘජු බඳවාගැනීම් සඳහා පවත්වනු ලිඛිත ශේණීගත විභාගයේ අරමුණු සහ කුමවේදය -

- (අ) ශී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණියේ ඉංජිනේරු තනතුරු අපේක්ෂාවෙන් අයදුම් කරනු ලබන ඉහත 7.2.3 අනුව සුදුසුකම් සපුරා ඇති ඉංජිනේරුවන්ගේ බඳවා ගැනීමේ අනුපිළිවෙල නිශ්චය කර ගැනීමේ අරමුණින් මෙම ශේණිගත විභාගය පවත්වනු ලැබේ. එබැවින් ඉහත විභාගය ලකුණු 100% කින් සමන්විත ලිබිත අභියෝගතා පරීක්ෂණයකට සීමා කරනු ලැබේ. විභාග පුශ්න පතුය බහුවරණ පුශ්නවලින් සමන්විත වන අතර ඒ සඳහා පැය 1 1/2 ක කාලයක් ලබාදේ. ඉහත විභාගයේදී අපේක්ෂකයන් ලබාගන්නා ලකුණු මත බඳවාගැනීමේ අනුපිළිවෙල තීරණය කරනු ඇත.
- (ආ) ඉහත 7.2.3 සඳහන්, ඉංජිනේරු විදහාව හැදෑරීම තුළින් ලබාගත් දැනුම මත අපේක්ෂකයාගේ සිතීමේ තර්කානුකූල තත්වයත්, ඔහුගේ / ඇයගේ සිතෙහි විශ්ලේෂණ තත්වයත්, ඔහුගේ /ඇයගේ තීරණ ගැනීමේ හැකියාවත් විතිශ්චය කිරීම අරමුණු කරගෙන මෙම විභාගය සම්පාදනය කර ඇත.

උපලේඛන III

ශී ලංකා ඉංජිනේරුමය සේවයේ III ශේුණියට පත්වීම් ලද නිලධාරින්ගේ පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණයට අදාළ විෂය නිර්දේශ පහත සඳහන් පරිදි වේ.

පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණයට ඉහත සඳහන් විෂයයන් අදාළ වේ.

- 1. පරිපාලනය පිළිබඳ ලිඛිත පරීක්ෂණය
- 2. මූලාකුම පිළිබඳ ලිඛිත පරීක්ෂණය
- 3. දෙපාර්තමේන්තු / ආයතන කුම වේදයන් පිළිබඳ ලිඛිත පරීක්ෂණය

නිලධාරියෙකු පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණයට අදාළ ලිඛිත පරීක්ෂණයන් සඳහා වන එක් එක් විෂයයන් සඳහා එක්වර හෝ වෙන් වෙශයෙන් පෙනී සිටිය හැක. සෑම පුශ්න පතුයක් සඳහාම කාලය පැය තුනකි.

විභාග කුමය :

- පරිපාලනය : 1985 පුකාශයට පත් කරන ලද ආයතනය සංගුහයේ I කාණ්ඩය සහ 1999 පුකාශයට පත් කරන ලද ආයතන සංගුහයේ II කාණ්ඩයේ සියළුම පරිච්ඡේද සහ රාජා කොමිෂන් සභාවේ කාර්යපටිපාටික රීති සංගුහය මත (කාලීන සංශෝධනයන්ට යටත්ව) පදනම් වූ ඉංජිනේරු සේවාවේ කටයුතු වලට අදාළ වන සේ සකස් කළ එක් පුශ්න පතුයකි.
- මූලා රෙගුලාසි : 1992 පුකාශයට පත්කරන ලද මූලා රෙගුලාසි හි IX හා X පරිච්ඡේද හැර අනෙකුත් සියළුම පරිච්ඡේද සහ ජාතික පුසම්පාදන මාර්ග දර්ශක සංගුහය (කාලීන සංශෝධනයන්ට යටත්ව) මත පදනම් වූ ඉංජිනේරු සේවාවේ කටයුතු වලට අදාළ වන සේ සකස් කල එක් පුශ්න පතුයකි.
- දෙපාර්තමේන්තු / ආයතන කුම වේදයන් : නිලධාරියා සේවය කරනු ලබන ආයතනයේ පුධානියා විසින් එම ආයතනයේ කුමවේදයන් පිළිබඳ නිළධාරියාගේ දැනුම පරීක්ෂා කිරීම සඳහා පවත්වනු ලබන එක් පුශ්න පතුයකි.

ඉහත එක් එක් පරීක්ෂණය සඳහා පැය තුනක ලිඛිත පුශ්න පතුයක් ලබාදෙනු ලබන අතර, ඒ සඳහා ලකුණු 100 ක් ලැබෙන අතර, සමත්වීම සඳහා අවශා අවම ලකුණු ගණන 40 කි.

පරිශිෂ්ඨ - 01

අමාතහාංශ

වනජීවි සම්පත් සංරක්ෂණ අමාතාහාංශය

තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 03	01
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ	II, III	යාන්තිුක - 01	01

ඉදිකිරීම්, ඉංජිනේරු සේවා, නිවාස සහ පොදු පහසුකම් අමාතහාංශය

තතතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම් (කාර්මික)	විශේෂ	සිවිල් - 01	01
අධායක්ෂ (ඉඳිකිරීම් හ තාක්ෂණ)	I	සිවිල් - 01	01
අධාාක්ෂ (ඉංජිනේරු සේවා)	I	සිවිල් - 01	01
අධායක්ෂ (නාගරික ජනාවාස සංවර්ධන)	I	සිවිල් - 01	01
නියෝජා අධාක්ෂ/සහකාර අධාක්ෂ (ඉදිකිරීම් හා තාක්ෂණ)	II, III	සිවිල් - 01	01
නියෝජා අධාාක්ෂ/සහකාර අධාාක්ෂ (සැලසුම්)	II, III	සිවිල් - 01	01
නියෝජා අධාක්ෂ/සහකාර අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු සේවා)	II, III	සිවිල් - 01	01
නියෝජා අධාාක්ෂ / සහකාර අධාාක්ෂ (නාගරික ජනාවාස සංවර්ධන)	II, III	සිවිල් - 01	01

රාජා ආරක්ෂක හා නාගරික සංවර්ධන අමාතාහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම් (තාක්ෂණ)	විශේෂ	සියළුම කාණ්ඩ	01
අධාංක්ෂ (තාක්ෂණ)	I	සියළුම කාණ්ඩ	01

ආර්ථික සංවර්ධන අමාතහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාංක්ෂ	I	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
නියෝජා අධායක්ෂ / සහකාර අධායක්ෂ	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	09

අධාහපන අමාතාහාංශය

තනතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පුධාන ඉංජිනේරු (ඉඳිකිරීම්)	I	සිවිල් - 01	01
ඉංජිතේරු (ඉදිකිරීම්)	II, III	සිවිල් - 01	03

ෂෞඛ්ය අමාත්යාංශය

තතතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාාක්ෂ (ගොඩනැගිලි ඉංජිනේරු)	I	සිවිල් - 01	01
ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	I, II, III	යාන්තුික - 01	03
ඉංජිතේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 01	03
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	I, II, III	සිවිල් - 01	08

උසස් අධානපන අමාතානංශය

තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධායක්ෂ (යටිතල පහසුකම්)	I	සිවිල් - 01	01
ඉංජිතේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 01	01

වාරිමාර්ග හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අමාතහාංශය

<i>ක</i> නතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම් (සංවර්ධන)	විශේෂ	සිවිල් - 03	01
අතිරේක ලේකම් (තාක්ෂණ)	විශේෂ	සිවිල් - 03	01
අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 03	04
ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 03	02

අධිකරණ අමාතහාංශය

තනතුර	ල ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	I	සියළුම කාණ්ඩ	01
ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01	03

පශු සම්පත් හා ගුාමීය පුජා සංවර්ධන අමාතහාංශය

තනතුර	ලශ්ණි ය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිමන්රු	II, III	සිවිල් - 01	01

පළාත් පාලන හා පළාත් සභා අමාතහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාංක්ෂ	I	සියළුම සිවිල්	01
නියෝජා අධානක්ෂ / සහකාර අධානක්ෂ	II, III	සියළුම සිවිල්	02

වරාය හා මහා මාර්ග අමාතහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම්	විශේෂ	සිවිල් - 02	01
අධාෘක්ෂ	I	සිවිල් - 02	01
ඉංජිනේරු (තාක්ෂණික විගණක)	II / III	සිවිල් - 02	01
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ	II / III	සිවිල් - 02	03
ඉංජිනේරු (මග නැගුම)	II / III	සිවිල් - 02	01

විදුලි බල හා බල ශක්ති අමාතාහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධානක්ෂ (කාර්මික)	I	සියළුම	01
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ (පුසම්පාදන සහ ඉංජිනේරු)	II, III	සියළුම	01

පුවාහන අමාතහාංශය

තනතුර	ල ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම්	විශේෂ	යාන්තිුක - 02 /	01
		සිවිල් 04 / විදුලි - 01	
අධානක්ෂ	I	යාන්තිුක - 02 /	01
		සිවිල් 04 / විදුලි - 01	

ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන අමාතහාංශය

තනතුර	<i>ල</i> ශ්ුණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක ලේකම්	විශේෂ	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
අධාංක්ෂ (පුසම්පාන)	I	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ (සංවර්ධන)	II / III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ (පුසම්පාදන)	II / III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01

යෞවන කටයුතු සහ නිපුණතා සංවර්ධන අමාතහාංශය

ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
I	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
	I	I සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ

රාජා පරිපාලන හා ස්වදේශ කටයුතු අමාතහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාාක්ෂ (ඉංජිනේරු සේවා)	I	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් 01	01
ඉංජිනේරු	II / III	සිවිල් 01	02

කෘෂිකර්ම අමාතහාංශය

තනතුර	ල ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිමන්රු	II, III	සිවිල් - 03	01

සංස්කෘතික හා කලා කටයුතු අමාතහාංශය

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	III	සිවිල් - 01	01

ජනමාධා හා තොරතුරු අමාතසාංශය

තනතුර	<i>ල</i> ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු (නිලධාරියාට පෞද්ගලික වනසේ, නිලධාරියාගෙන් පසු තාක්ෂණ සේවයේ තනතුරක් ඇති කිරීමට යටත්ව මෙම තනතුර ඇති කර ඇත.)	II, III	සිවිල් - 01	01

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ අමාතහාංශය

තනතුර	මශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා අධාක්ෂ / සහකාර අධාක්ෂ	II, III	සිවිල් - 01	01

මුදල් හා කුමසම්පාදන අමාතඎංශය

තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පුධාන ඉංජිනේරු (සිවිල්)	I	සිවිල් - 01	01
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 01	01

දෙපාර්තමේන්තු

ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාෘක්ෂ (ඉංජිතෝරු)	I	සිවිල් 01	01
ඉංජිනේරු	I, II, III	සිවිල් 03	12
ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක 01	01

කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පුධාන ඉංජිනේරු	I	යාන්තුික - 01 /	01
		සිවිල් 03 / විදුලි - 01	
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 03	04
ඉංජිතේරු (යාත්තුික)	II, III	යාන්තුික - 01	09
ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 01	01

ආයුර්වේද දෙපාර්තමේන්තු

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01	01

ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාක්ෂ ජනරාල්	විශේෂ	සිවිල් - 01	01
අතිරේක අධාාක්ෂ ජනරාල් (ඉංජිනේරු සේවා)	විශේෂ	සිවිල් - 01	01
අධාන්ෂ (තාක්ෂණ හා සංවර්ධන)	I	සිවිල් - 01	01
අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු නිර්මාණ)	I	සිවිල් - 01	01
අධාාක්ෂ (ඉදිකිරීම්)	I	සිවිල් - 01	02
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 01	13
පුධාන ඉංජිනේරු	I	විදුලි - 01	01
ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01	67
ඉංජිනේරු	II, III	විදුලි - 01	02
ඉංජිතේරු	II, III	යාන්තිුක - 01	01

වෙරළ සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් 05	02
යාන්තුික ඉංජිනේරු	II, III	යාන්තිුක - 01	02
සිවිල් ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් 05	14

ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ෙ ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සියඑම සිවිල් කාණ්ඩ	01

රජයේ කර්මාන්ත ශාලාව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කර්මාන්තශාලයීය ඉංජිනේරු	I	යාන්තුික - 01	01
නියෝජා කර්මාන්තශාලයීය ඉංජිනේරු	I	යාන්තුික - 01	01
කළමනාකරු (වැඩ)	I	යාන්තුික - 01	01
කළමනාකරු (කාර්ය සම්පාදන)	I	යාන්තුික - 01	01

රජයේ කර්මාන්ත ශාලාව (සම්බන්ධිතයි)

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කළමනාකරු (අලෙවි)	I	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජා⁄සහකාර කළමනාකරු (විදුලි යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (සංවර්ධන වාාපෘති)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජා‍ /සහකාර කළමනාකරු (වඩු කර්මාන්ත)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (ශිල්පීය හා සුළු වෑද්දුම්)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාු /සහකාර කළමනාකරු (වාත්තු හ නඩත්තු)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (වාහන)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (සැපයුම්)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (පුහුණු)	II, III	යාන්තිුක - 01	01
නියෝජාා/සහකාර කළමනාකරු (සැලසුම් පර්යේෂණ	II, III	යාන්තිුක - 01	01
සංවර්ධන)			
සහකාර වැඩ කළමනාකරු (වපාපෘති)	II, III	යාන්තිුක - 01	01

දේශීය ආදායම් කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව

තතතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක අධාක්ෂ ජනරාල්	විශේෂ	සිවිල් - 03	03
අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 03	36
අධානක්ෂ (යාන්නුික)	I	යාන්තුික - 01	03
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 03	40
පුධාන ඉංජිනේරු	П	යාන්තුික - 01	03
ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	I, II, III	යාන්තුික - 01	25
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 03	249

කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කම්කරු කොමසාරිස් (කර්මාන්ත සුරක්ෂිතතා) හා	I	සිවිල් - 01 යාන්තුික - 01	01
පුධාන කර්මාන්තශාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු		රසායන - 01	
නියෝජා කම්කරු කොමසාරිස් හා නියෝජා පුධාන	П	සිවිල් - 01 යාන්තුික - 01	01
කර්මාන්තශාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු		රසායන - 01	
විශේෂඥ කර්මාන්තශාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01 යාන්තුික - 01	03
		රසායන - 01	
දිස්තික් කර්මාන්තශාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01 යාන්තිුක - 01	10
කර්මාන්තශාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01 යාන්තුික - 01	14
ඉංජිනේරු (රසායන)	II, III	රසායන - 01	02
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 01	01

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	I, II, III	සිවිල් - 01	01
ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 01	02
ඉංජිතේරු (විදුලි)	I	විදුලි - 01	01

ජාතික උද්භිද උදහාන දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	<i>ල</i> ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01

ජාතික භෞතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුව

තතතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු)	I	සිවිල් - 01	01
නියෝජා අධාක්ෂ/සහකාර අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු)	II, III	සිවිල් - 01	03

තැපැල් දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
සිවීල් ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 01	01
යාන්තුික ඉංජිනේරු	II, III	යාන්තුික - 01	01

බන්ධනාගාර දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු)	I	සිවිල් - 01	01
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 01	02
ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 01	02

කීඩා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු සේවා)	I	සියළුම කාණ්ඩ	01
ඉංජිනේරු	II, III	සියඑම සිවිල් කාණ්ඩ	01

පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	<u>රේණිය</u>	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් කාණ්ඩ	01

දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අතිරේක දුම්රිය සාමානාාධිකාරි	විශේෂ	සිවිල් - 04/යාන්තිුක 02	02
පුධාන ඉංජිනේරු	I	යාන්තිුක - 02	02
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 04	01
පුධාන ඉංජිනේරු	I	විදුලි - 01	01
නියෝජා දුම්රිය සාමානාාධිකාරි (පුහුණු හා මානව සම්පත් සංවර්ධන)	I	යාන්තුික / විදුලි	01
නියෝජා පුධාන ඉංජිනේරු	I	විදුලි - 01	01
නියෝජා පුධාන ඉංජිනේරු	I	යාන්තුික - 02	04
නියෝජා පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 04	05
නියෝජා පුධාන ඉංජිනේරු (පුහුණු හා මානව සම්පත් සංවර්ධන)	I	යාන්තුික / විදුලි	01
අධිකාරි ඉංජිනේරු	I, II	විදුලි	04
අධිකාරි ඉංජිනේරු	I, II	යාන්තික	04
අධිකාරි ඉංජිනේරු	I, II	සිවිල්	09
ඉංජිනේරු	I, III	විදුලි	15
ඉංජිනේරු	I, III	යාන්තික	30
ඉංජිනේරු	I, III	සිවිල්	23
ඉංජිනේරු (පුහුණු හා මානව සම්පත් සංවර්ධන)	I, III	යාන්තුික/විදුලි	03
	1		I

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පුධාන ඉංජිනේරු	I	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01
ඉංජිනේරු	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	02
ඉංජිනේරු	II, III	යාන්තිුක 01	01

උඩරට ගැමී පුනරුත්ථාපන දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ල ශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01

වනජීවී දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	<i>ල</i> ශ්ුණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන	
ඉංජිනේරු	I, II, III	සිවිල් - 01	02	

ජාතික සත්වෝදහාන දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 01	01

ශීී ලංකා රේගු දෙපාර්තමේන්තුව

තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන	
පරිගු කළමනාකරු	II, III	සියළුම සිවිල් කාණ්ඩ	01	

අල්ලස් හෝ දූෂණ චෝදනා විමර්ශන කොමිෂන් සභාව

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ඉංජිනේරු	П	සිවිල් - 01	01

දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය

ආයතනය	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - අම්පාර	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - අනුරාධපුරය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - බදුල්ල	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - මඩකලපුව	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - කොළඹ	II, III	සිවිල් - 01	01

දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය

ආයතනය	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - ගම්පහ	II, III	සිව්ල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - හම්බන්තොට	II, III	සිවිල් - 01	02
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - කෑගල්ල	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - කිලිනොච්චිය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තිුක් ලේකම් කාර්යාලය - කුරුණෑගල	II, III	සිවිල් - 01	02
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - මන්නාරම	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය - මාතලේ	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - මොණරාගල	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තිුක් ලේකම් කාර්යාලය - මුලතිව්	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තිුක් ලේකම් කාර්යාලය - පොළොන්නරුව	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය - පුත්තලම	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - ගාල්ල	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - යාපනය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - කළුතර	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තිුක් ලේකම් කාර්යාලය - මහනුවර	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය - මාතර	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය - නුවරඑළිය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - රත්නපුරය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය - තිකුණාමලය	II, III	සිවිල් - 01	01
දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය - වච්තියාව	II, III	සිවිල් - 01	01

පළාත් සභාව

නැගෙනහිර පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	නියෝජා පුධාන	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය	ලේකම් (ඉංජිනේරු)			
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 04	01
කාර්යාලය				
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	02
කාර්යාලය				

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	03

පළාත් සෞඛ්‍ය, කීඩා හා තොරතුරු තාක්ෂණ අධාාපන අමාතාහංශය - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛෳ, කීඩා හා තොරතුරු තාක්ෂණ	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
අධාහපන අමාතාහාංශය				

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	විදුලි - 03	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 04	01

පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	පළාත් අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	П	සිවිල් - 07	01
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	09

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	පළාත් අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	П	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	වාරිමාර්ග ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 07	21

පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	පළාත් අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	П	සිවිල් - 07	01
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 07	08

මඩකලපුව මහ නගර සභාව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මඩකලපුව මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

කල්මුණෙයි මහ නගර සභාව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කල්මුණෙයි මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

අක්කෙරෙයිපත්තු මහ නගර සභාව - නැගෙනහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අක්කෙරෙයිපත්තු මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

උතුරු මැද පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - උතුරු මැද පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධානක්ෂ (වාුන හා සැලසුම්	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධාංක්ෂ (ගොඩනැගිලි)	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා අධාක්ෂ (ගොඩනැගිලි)	II	සිවිල් - 07	01

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - උතුරු මැද පළාත (සම්බන්ධිතයි)

ආයතනය	තතතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා අධාාක්ෂ (තත්ත්ව පාලන)	II	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා අධාක්ෂ (වාූහ හා සැලසුම්)	II	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	13
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 04	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු මැද පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

පළාත් අධභාපන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු මැද පළාත

ආයතනය	තනතුර	<i>ලශු්ණි</i> ය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධාහපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු මැද පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	පළාත් වාරිමාර්ග අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
(උතුරු මැද)				
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	II	සිවිල් - 07	01
(උතුරු මැද)				
පළාත් චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (වාරිමාර්ග)	II, III	සිවිල් - 07	04
(උතුරු මැද)				

පළාත් සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරුමැද පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛෳ දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තිුක - 04	01
පළාත් සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

අනුරාධපුර මහනගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අනුරාධපුර මහනගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

දකුණු පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - දකුණු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජාෘ පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	18
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	02

පළාත් සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව - දකුණු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛෳ දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තිුක - 04	01
පළාත් සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - දකුණු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	04
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 03	01

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - දකුණු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	අධාන්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	පුධාන වාරිමාර්ග ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	06

ගාල්ල මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ගාල්ල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01
ගාල්ල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 03	01

මාතර මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මාතර මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

හම්බන්තොට මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
හම්බන්තොට මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

බස්තාහිර පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - බස්නාහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	නියෝජා පුධාන	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය	ලේකම් (ඉංජිනේරු)			
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	අධාක්ෂ (ගොඩනැගිලි)	I	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය				
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	අධානක්ෂ (වාරිමාර්ග)	I	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය				
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	අධාක්ෂ (ඉංජිනේරු)	I	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය				
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	31
කාර්යාලය				

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - බස්නාහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	<u>ලේණිය</u>	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	04

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - බස්නාහිර පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 04	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

කොළඹ මහ නගර සභාව

නාගරික කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා නාගරික	I	සිවිල් - 06	01
	කොමසාරිස් (ඉංජිනේරු)			

නාගරික කොමසාරිස් දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

මානව සම්පත් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මානව සම්පත් සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ (තාක්ෂණ)	П	සිවිල් - 06	01

නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වැඩ අංශය)	අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 06	01
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වැඩ අංශය)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	16
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වැඩ අංශය)	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 03	01
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වැඩ අංශය)	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 02	01

නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ශේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන අංශය)	අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 06	01
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	19
(ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන අංශය)				
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 03	02
(ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන අංශය)				
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 02	02
(ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන අංශය)				

නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (රථ	අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 06	01
වාහන පාලන සැලසුම් හා මහාමර්ග අංශය)				
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (රථ	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	11
වාහන පාලන සැලසුම් හා මහාමර්ග අංශය)				
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (රථ	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 02	02
වාහන පාලන සැලසුම් හා මහාමර්ග අංශය)				

නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (කර්මාන්ත අංශය)	අධාාක්ෂ	I	යාන්තුික - 03	01
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (කර්මාන්ත අංශය)	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 03	10
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (කර්මාන්ත අංශය)	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 02	04

නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වහාපෘති අංශය)	අධාංක්ෂ	I	සිවිල් - 06	01
නාගරික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව (වාාපෘති අංශය)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	12

සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

01

සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	අධාන්ෂ	I	සිවිල් - 06	01
(ඝන අපදුවා කළමනාකණ අංශය)				
සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	II	සිවිල් - 06	01
(ඝන අපදුවා කළමනාකණ අංශය)				

සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව (සම්බන්ධිතයි)

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	සහකාර/නියෝජා	II, III	සිවිල් - 06	03
(ඝන අපදුවා කළමනාකණ අංශය)	අධානක්ෂ			
සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 03	01
(ඝන අපදුවා කළමනාකණ අංශය)				

සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - කොළඹ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
සමාජ සේවා හා සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව (නගර සැලසුම් අංශය)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	I, II, III	සිවිල් - 06	07

දෙහිවල ගල්කිස්ස මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණි ය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
දෙහිවල ගල්කිස්ස මහ නගර සභාව	පුධාන ඉංජිනේරු (සිවිල්)	I	සිවිල් - 06	01
දෙහිවල ගල්කිස්ස මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	05
දෙහිවල ගල්කිස්ස මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තුික - 03	01

ශීී ජයවර්ධනපුර කෝට්ටේ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ශීී ජයවර්ධනපුර කෝට්ටේ මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02
ශීු ජයවර්ධනපුර කෝට්ටේ මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තිුක - 03	01

මහරගම මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මහරගම මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

මීගමුව මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මීගමුව මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02

මොරටුව මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මොරටුව මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02
මොරටුව මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 03	01

ගම්පහ මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
ගම්පහ මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

කඩුවෙල මහ නගර සභාව

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කඩුවෙල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

මධාවම පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - මධාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	විශේෂ	සිවිල් - 07	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - මධාවේ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව - මධාාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	19
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව - මධාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධාහපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - මධාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	ක ාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 03	01
පළාත් සෞඛාඃ දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - මධාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	අධාන්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	04

මහනුවර මහ නගර සභාව - මධාවම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මහනුවර මහ නගර සභාව	පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 06	01
මහනුවර මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	06

මාතලේ මහ නගර සභාව - මධා ම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
මාතලේ මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 03	01
මාතලේ මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02

නුවරඑළිය මහ නගර සභාව - මධාාම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නුවරඑළිය මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

දඹුල්ල මහ නගර සභාව - මධාවම පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
දඹුල්ල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

උතුරු පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	නියෝජා පුධාන	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය	ලේකම් (ඉංජිනේරු)			
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය				
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තිුක - 04	01
කාර්යාලය				

පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	අධාන්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	II	සිවිල් - 07	01
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	14

පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	II	සිවිල් - 07	01
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	18
පළාත් ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	නියෝජා අධාක්ෂ	П	සිවිල් - 07	01
පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	22

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	ක ාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 04	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

යාපනය මහ නගර සභාව - උතුරු පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
යාපනය මහ නගර සභාව	පුධාන ඉංජිනේරු	I	සිවිල් - 06	01
යාපනය මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02

වයඹ පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	නියෝජා පුධාන	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
කාර්යාලය -	ලේකම් (ඉංජිනේරු)			

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව (කාර්මික අංශය)	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01

පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් ඉංජිතේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	පළාත් අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	අතිරේක අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	20
පළාත් ඉංජිනේරු සේවා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - වයඹ පළාත

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධානක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	11
	පළාත් අධානක්ෂ	පළාත් අධානක්ෂ I	පළාත් අධානේෂ I සිවිල් - 07

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	ක ාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තිුක - 04	01
පළාත් සෞඛාඃ දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

කුරුණෑගල මහ නගර සභාව - වයඹ පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
කුරුණෑගල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	02

සමරගමුව පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - සබරගමුව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධාංක්ෂ (මහාමාර්ග)	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධාාක්ෂ (ගොඩනැගිලි)	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	31

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - සබරගමුව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	ක ාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛෳ දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තිුක)	II, III	යාන්තිුක - 04	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01

පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව - සබරගමුව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධහාපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - සබරගමුව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

රත්නපුර මහ නගර සභාව - සබරගමුව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශු්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
රත්නපුර මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

ඌව පළාත් සභාව

නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු)	විශේෂ	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	අධාෘක්ෂ (ගොඩනැගිලි)	I	සිවිල් - 07	01
නියෝජා පුධාන ලේකම් (ඉංජිනේරු) කාර්යාලය	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	14

පළාත් යාන්තුික ඉංජිනේරු දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
අධාක්ෂ (යාන්තිුක)	I	යාන්තිුක - 04	01
යාන්තිුක ඉංජිනේරු	II, III	යාන්තිුක - 04	02
	අධාංක්ෂ (යාන්තිුක)	අධානක්ෂ (යාන්තිුක) I	අධාක්ෂ (යාන්තිුක) I යාන්තිුක - 04

පළාත් අධාාපන දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් අධහාපන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01

පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලේණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් පාලන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

පළාත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් වාරිමාර්ග අධාක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
වාරිමාර්ග ඉංජිනේරු	II, III	සිවිල් - 07	04
	පළාත් වාරිමාර්ග අධාක්ෂ	පළාත් චාරිමාර්ග අධාාක්ෂ I	පළාත් චාරිමාර්ග අධාෘක්ෂ I සිවිල් - 07

පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (විදුලි)	II, III	විදුලි - 03	01
පළාත් සෞඛා දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (යාන්තුික)	II, III	යාන්තුික - 04	01

පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	අධාෘක්ෂ	I	සිවිල් - 07	01
පළාත් මාර්ග සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 07	10

බදුල්ල මහ නගර සභාව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
බදුල්ල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

බණ්ඩාරවෙල මහ නගර සභාව - ඌව පළාත

ආයතනය	තනතුර	ලශ්ණිය	කාණ්ඩය	තනතුරු ගණන
බණ්ඩාරවෙල මහ නගර සභාව	ඉංජිනේරු (සිවිල්)	II, III	සිවිල් - 06	01

11 - 888