

		සමත් වී තිබීම. පැරණි විෂයය නිර්දේශය යටතේ විෂයයන් තුනකින් (03) එකවර සමත් වී තිබීම ප්‍රමාණවත් වේ.															
16	7.2.1.2.	III ශ්‍රේණිය															
17	7.2.1.2.1	දැනට 7.2.2.1 යටතේ දක්වා ඇති අධ්‍යාපන සුදුසුකම් 7.2.1.2.1 ලෙස ඇතුළත් කර අංකනය කරන්න															
18	7.2.1.2.2	<p>වෘත්තීය සුදුසුකම්: තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන විදුලි සංදේශ හෝ ගුවන් විදුලි කටයුතු පිළිබඳ ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (N.V.Q.) පහ (5) මට්ටමට ඇතුළත් වන්නා වූ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව හදාරා සහතික ලබා තිබීම</p> <p>හෝ</p> <p>පුහුණු ශ්‍රේණියට බඳවා ගනු ලැබ එම කාලසීමාව තුළ දී ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණය යටතේ සාගර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් කණිෂ්ඨ ගුවන්විදුලි නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන මාස හයක (06) පුහුණුව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර සහතික පත්‍රය ලබා තිබීම.</p> <p>සටහන - කණිෂ්ඨ ගුවන්විදුලි නිලධාරී පුරප්පාඩු සඳහා බඳවා ගැනීමේ දී III ශ්‍රේණිය සඳහා 7.2.1.2.2 හි සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා ඇති ප්‍රමාණවත් අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාවක් නොසිටී නම් ඉතිරි ප්‍රමාණය පුහුණු කිරීමේ ශ්‍රේණියට බඳවා ගනු ලැබේ.</p> <p>පුහුණු කිරීමේ ශ්‍රේණියට බඳවා ගත් අයදුම්කරුවන් ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණය යටතේ සාගර විශ්වවිද්‍යාලය මගින් කණිෂ්ඨ ගුවන්විදුලි නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන මාස හයක (06) පුහුණුව සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර සහතිකය ලබා ගත් පසුව කණිෂ්ඨ ගුවන් විදුලි නිලධාරී III ශ්‍රේණියට පත් කරනු ලැබේ.</p>															
19	7.2.2	දැනට 7.2.2.4 යටතේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් 7.2.2 ලෙස ඇතුළත් කර අංකනය කරන්න															
20	7.2.3	දැනට 7.2.2.5 යටතේ දක්වා ඇති කරුණු 7.2.3 ලෙස ඇතුළත් කර අංකනය කරන්න															
21	7.2.4	දැනට 7.2.3 යටතේ දක්වා ඇති කරුණු 7.2.4 ලෙස ඇතුළත් කර අංකනය කරන්න															
22	7.2.5	<p>බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය : විවෘත තරග විභාගයක් මගින් හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගින්</p> <p>7.2.5.1 ලිඛිත විභාගය:</p> <p>7.2.5.1.1 : පුහුණු ශ්‍රේණිය සඳහා</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>විෂයයන්</th> <th>උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය</th> <th>සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය</td> <td>100</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>(2) සාමාන්‍ය දැනුම</td> <td>100</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> <p>විෂයය නිර්දේශය ඇමුණුම I හි දක්වා ඇත.</p> <p>7.2.5.1.2 : III ශ්‍රේණියට බඳවා ගැනීම සඳහා</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>විෂයයන්</th> <th>උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය</th> <th>සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය</td> <td>100</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>	විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය	(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40	(2) සාමාන්‍ය දැනුම	100	40	විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය	(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40
විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය															
(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40															
(2) සාමාන්‍ය දැනුම	100	40															
විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය															
(1) බුද්ධි පරීක්ෂණය	100	40															

comrade
23/06/2022

		(2) සාමාන්‍ය දැනුම	100	40
		(3) විෂයානුබද්ධ නාක්ෂණික පරීක්ෂණය	100	40
		විෂයය නිර්දේශය ඇමුණුම II හි දක්වා ඇත.		
23	7.2.5.2	පවත්වන බලධරයා: ධීවර හා ජලජ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හෝ ඔහු විසින් බලය පවරනු ලබන ආයතනයක් විසින්		
24	7.2.5.3	වෘත්තීය පරීක්ෂණය: අදාළ නොවේ		
25	7.2.4.2.1	පවත්වන බලධරයා: අදාළ නොවේ		
26	7.2.5.4	ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය: අදාළ නොවේ		
27	7.2.4.3.1	පවත්වන බලධරයා: අදාළ නොවේ		
28	7.2.5.5	සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය: ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ. ඉටු කර ගැනීමට අපේක්ෂිත අරමුණු: හුදෙක් සුදුසුකම්, සහතික හා මනා යොමා තත්ත්වය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පමණි.		
29	7.2.5.5.1	පවත්වන බලධරයා: ධීවර හා ජලජ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්		
30	7.2.5.6	අයදුම්පත් කැඳවීමේ ක්‍රමය: රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් පළ කිරීම හෝ ප්‍රසිද්ධ දැන්වීම් පළ කිරීම සහ වෙබ් අඩවියේ පළ කිරීම මගින්		
31	8.1	විෂය නිර්දේශ ඇමුණුම <u>III, IV, V</u> ලෙස ඇතුළත් කිරීමට		
32	9.1	ලබා ගතයුතු ප්‍රවේශතාවය පේළියේ රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ: 07/2007 යන්න 18/2020 ලෙස සංශෝධනය කරන්න		
33	10.1	10.1.1.1 IV - දැනට පවතින වගන්තිය ඉවත් කර ඒ වෙනුවට "රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ 01/2020හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඬුවමක් ලබා නොතිබීම" ලෙස ඇතුළත් කරන්න		
34	10.2	10.2.1.1 II - දැනට පවතින වගන්තිය ඉවත් කර ඒ වෙනුවට "රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ 01/2020හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඬුවමක් ලබා නොතිබීම" ලෙස ඇතුළත් කරන්න		
35	11.2	තෝරා ගනු ලබන ක්‍රමය: ඉහත 7.2.5.1.2 පරිදි ඉහළ ලකුණු ලබන අයදුම්කරුවන් අතුරින් පුරප්පාඩු ගණනට සමාන සංඛ්‍යාවක් Junior Radio Officer III (කණිෂ්ඨ ගුවන්විදුලි නිලධාරී III) තනතුර සඳහා තෝරා පත් කරනු ඇත. ඒ යටතේ සුදුසුකම් ලත් අයදුම්කරුවන් ප්‍රමාණවත් සංඛ්‍යාවක් නොසිටින්නේ නම් 7.2.5.1.1 අනුව ඉහළ ලකුණු ලබන අයදුම්කරුවන් අතරින් ඉතිරි පුරප්පාඩු ගණනට සමාන සංඛ්‍යාවක් පුහුණු කිරීමේ ශ්‍රේණියට බඳවා ගනු ලැබේ. පුහුණුව සාර්ථකව නිම කර සහතික පත්‍ර ලබා ඇති අයදුම්කරුවන් කණිෂ්ඨ ගුවන්විදුලි නිලධාරී III තනතුර සඳහා තෝරා පත් කරනු ලැබේ.		

		<p>සංලක්ෂ්‍ය:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. සේවා ගිවිසුම පිළිබඳ විස්තරය: පුහුණු කාලසීමාවට බඳවා ගෙන III ශ්‍රේණියට බඳවා ගනු ලබන නිලධාරීන් III ශ්‍රේණියට පත්වීම ලද දින සිට වසර 10ක කාලයක් අනිවාර්යයෙන්ම ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවට සේවය කළ යුතුය. 2. එසේ වසර 10ක සේවයට පෙර ඉවත්ව නොයන බවටත්, ඊට පෙර සේවයෙන් ඉවත්ව යන්නේ නම් ධීවර හා ජලජ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයා විසින් නිර්දේශ කරනු ලබන මුදලක් දෙපාර්තමේන්තුවට ගෙවීමට එකඟ බවටත් වගකීමකට බැඳිය යුතුය. 3. පුහුණුව අවසානයේදී ලිඛිත හා ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණයකට යොමු කර, සමත් වන පුහුණු ශ්‍රේණියට අයත් නිලධාරීන් III ශ්‍රේණියට බඳවා ගනු ලැබේ. පළමුවර පුහුණුව අවසන් පරීක්ෂණය අසමත් වන්නන්හට නැවත පැවැත්වෙන පුහුණුව අවසන් පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීම සඳහා අවස්ථා 02ක් ලබා දෙන අතර, ඉන් ද අසමත් වන අයගේ පුහුණු පත්වීම අවසන් කරනු ලැබේ.
36	13	ඇමුණුම VII යන්න ඇමුණුම VIII ලෙස සංශෝධනය කරන්න.
37	ඇමුණුම I	මෙම සංශෝධන ලැයිස්තුව සමග ඉදිරිපත් කර ඇති ඇමුණුම I අදාළ කර ගනු ලැබේ.
38	ඇමුණුම II	මෙම සංශෝධන ලැයිස්තුව සමග ඉදිරිපත් කර ඇති ඇමුණුම II අදාළ කර ගනු ලැබේ.
39		දැනට I සිට VI දක්වා ඇති ඇමුණුම III සිට VIII ලෙස සංශෝධනය කරන්න
40		පරිපාටිය ලෙස සඳහන් වන සියලුම ස්ථාන පරිපාටිය ලෙස සංශෝධනය කරන්න
41		සමස්ත උසස් කිරීමේ පරිපාටියේ අක්ෂර වින්‍යාසය පරීක්ෂා කර අඩුපාඩු/ වැරදි සහිත ස්ථාන නිවැරදි කරන්න.

කාරුණි
25/06/2022

විභාග/පරීක්ෂණ පිළිබඳ විස්තර

01. විභාගයේ/ පරීක්ෂණයේ නම : ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවෙහි කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩ 3 නිලධාරීන්ගේ පුහුණු ශ්‍රේණිය සඳහා වන විවෘත බඳවා ගැනීමේ විභාගය

02. විභාගය/පරීක්ෂණ පිළිබඳ විස්තර :

ප්‍රශ්න පත්‍රය	කාලය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය
බුද්ධි පරීක්ෂණය	පැය 01	100	40%
සාමාන්‍ය දැනුම	පැය 01	100	40%

03. විභාගය පවත්වනු ලබන බලධරයා : ධීවර හා ජලජ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හෝ ඔහු විසින් බලය පවරනු ලබන ආයතනයක් විසින්

04. විභාගය පවත්වනු ලබන්නේ කොපමණ කාලසීමාවකට වරක්ද යන වග : අවශ්‍යතාවය අනුව වසරකට එක්වරක්

05. විභාගය සඳහා වන විෂය නිර්දේශය :

09/06/2022

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
බුද්ධි පරීක්ෂණය	සංඛ්‍යානමය හැකියාව, ගැටළු නිරාකරණය, තර්කන ශක්තිය හා සාමාන්‍ය බුද්ධිය යන මාතෘකා යටතේ සකස් කරන ලද විෂයානුබද්ධ කෙටි ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.
සාමාන්‍ය දැනුම	ශ්‍රී ලංකාවේ මෙන්ම ලෝකයේ මූල්‍ය , ආර්ථික, වාණිජ, දේශපාලන, ජාත්‍යන්තර, සබඳතා, කළමනාකරණ, විද්‍යා හා තාක්ෂණ, අධ්‍යාපන, සෞඛ්‍ය, ක්‍රීඩා, පරිසර, සමාජ හා සංස්කෘතික යන ක්ෂේත්‍රයන්හි වැදගත් සිද්ධීන් ද අදාලව විශේෂයෙන් දේශීය හා විදේශීය ධීවර ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ මූලික දැනුම මැන බැලීම සඳහා සකස් කරනු ලබන ප්‍රශ්න කිහිපයකට පිලිතුරු සැපයීම අපේක්ෂා කෙරේ.

සකස් කළේ :

පරීක්ෂා කළේ :

අත්සන :

අත්සන :

නම :

නම :

තනතුර :

තනතුර :

දිනය :

දිනය :

අත්සන :

(දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා)

නම :

තනතුර :

දිනය :

නිල මුද්‍රාව :

සා.ප.ප.ප.ප.
29/06/2022



ඇමණුම II

විභාග/පරීක්ෂණ පිළිබඳ විස්තර

01. විභාගයේ/ පරීක්ෂණයේ නම : ධීවර හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ
කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ ඛණ්ඩ 3 නිලධාරීන්ගේ

III ශ්‍රේණිය සඳහා වන විවෘත බඳවා ගැනීමේ විභාගය

02. විභාගය/පරීක්ෂණ පිළිබඳ විස්තර :

ප්‍රශ්න පත්‍රය	කාලය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය
බුද්ධි පරීක්ෂණය	පැය 01	100	40%
සාමාන්‍ය දැනුම	පැය 01	100	40%
විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	පැය 01 1/4	100	40%

03. විභාගය පවත්වනු ලබන බලධරයා : ධීවර හා ජලජ සම්පත් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හෝ ඔහු විසින්

බලය

පවරනු ලබන ආයතනයක් විසින්

04. විභාගය පවත්වනු ලබන්නේ කොපමණ කාලසීමාවකට වරක්ද යන වග : අවශ්‍යතාවය අනුව වසරකට එක්වරක්

ගාභරණිය

22/06/2022

05. විභාගය සඳහා වන විෂය නිර්දේශය :

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
මුද්ධි පරීක්ෂණය	සංඛ්‍යානමය හැකියාව, ගැටළු නිරාකරණය, තර්කන ගන්තිය හා සාමාන්‍ය මුද්ධිය යන මාතෘකා යටතේ සකස් කරන ලද විෂයානුබද්ධ කෙටි ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.
සාමාන්‍ය දැනුම	ශ්‍රී ලංකාවේ මෙන්ම ලෝකයේ මූල්‍ය , ආර්ථික, වාණිජ, දේශපාලන, ජාත්‍යන්තර, සබඳතා, කළමනාකරණ, විද්‍යා හා තාක්ෂණ ආදිය පිළිබඳව, සෞඛ්‍ය, ක්‍රීඩා, පරිසර, සමාජ හා සංස්කෘතික යන ක්ෂේත්‍රයන්හි වැදගත් සිද්ධීන් ද අදාළව විශේෂයෙන් දේශීය හා විදේශීය ධීවර ක්ෂේත්‍රය පිළිබඳ මූලික දැනුම මත බැලීම සඳහා සකස් කරනු ලබන ප්‍රශ්න කිහිපයකට පිලිතුරු සැපයීම අපේක්ෂා කෙරේ.
විෂයානුබද්ධ තාක්ෂණික පරීක්ෂණය	<p>1. රිසිවරය - A.M, F.M, N.M, SSB, CW අධිගේට්ටරොඩයින් (Superhetrodyne) කාර්යයන් හා පාලක</p> <p>2. සම්ප්‍රේෂක - CW, AM, FM විකාශන සංඥා භාර ගැනීම, මෝස් සංඥා යැවීම, බලධාරික සකස් කිරීමේ අදියර, SWR-SWR මීටර් භාවිතයේ වැදගත්කම, භාමොනික් හා ව්‍යාජ විකිරණ.</p> <p>3. සම්ප්‍රේෂක මාර්ග සහ සටහන් අනුනය කරන හා සාමාන්තර කල මාර්ග බාධක</p> <p>4. අන්තත සිරස්, ද්විත්ව, යාති අන්තත, අන්තත වාසිය, උසෙහි බලපෑම, ධ්‍රැවිකරණය.</p> <p>5. තරංග ව්‍යාප්තිය අයනීකරණය, අයන ගෝලයේ ස්ථර, සූර්යය ලප , MUF, LUF, OTF අවධි සංඛ්‍යාතය, පැනුම් දුර ප්‍රමාණය, පැනුම් කලාපය, චිලදායී උස, අභස් තරංග , සෘජු තරංග හින කිරීම.</p>

ගාලු
28/08/2022

	<p>6.පණිවුඩ හුවමාරු කිරීමේ මූලිකාංග</p> <p>සයිනි තරංග, තරංග කාලය,සංඛ්‍යාතය, ස්පීකරය, මයික්‍රොපෝනය, පරිමාණමකය, විවිධ ප්‍රතිග්‍රහණය, ඩෙසිබෙල්, බැටරි නඩත්තු ප්‍රතිරෝධය, ධාරිතා බලය හා ආනයිතය.</p> <p>7.මිනුම් උපකරණ</p> <p>VOM හා ප විද්‍යුත් යුග්ම මීටර, කපාට වෝල්ට් මීටරය, අවපාතික මීටරය, SWR මීටරය RF වෝල්ට් මීටරය, මෙගර්</p> <p>8.පරිපථ හා ඇමුණුම් උපකරණ</p> <p>ව්‍යන්සිස්ටර් ක්‍රියා කරවීමේ මූලධර්ම, ව්‍යන්සිස්ටර් ක්ෂේත්‍රචලය, ලෝහ ඔක්සයිඩ් අර්ධවාහන ව්‍යන්සිස්ටර්, කපාට AF හා RF විකාශන යන්ත්‍රවල සරල පරිපථ ඇතුළුව මූලික පරිපථ කාර්යයන්, දෝලකය, මිශ්‍රකය, දෝෂකය, බල සැපයුම් සංඛ්‍යාත ගොනු කිරීම පිළිබඳ දැනුම පරීක්ෂා කෙරේ.</p>
--	--

සකස් කළේ :

පරීක්ෂා කළේ :

අත්සන :

අත්සන :

නම :

නම :

තනතුර :

තනතුර :

දිනය :

දිනය :

අත්සන :

(දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා)

නම :

තනතුර :

දිනය :

නිල මුද්‍රාව :

සාකච්ඡා
23/06/2022

දුරකථන
தொலைபேசி
Telephones } 011-2136600
011-2136650

ලේකම්
செயலாளர்
Secretary } 011-2136602

ෆැක්ස්
தொலைநகல்
Fax } 011-2876169
011-2876181

විද්‍යුත් තැපෑල
மிளகாஞ்சலி
E-mail } info@psc.gov.lk

වෙබ් අඩවිය
இணையத்தளம்
Website } www.psc.gov.lk

සංශෝධන අංක 01 R 5778
2022.06.29



எனது இல.
My No. } PSC/EST/7/1936/1/2012

ඔබේ අංකය
உமது இல.
Your No. } MF/AD/7/1/936/1/21

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්යාලය
அரசாங்க சேவை ஆணைக்குழு அலுவலகம்
OFFICE OF THE PUBLIC SERVICE COMMISSION

අංක 1200/9, රජමල්වත්ත පාර, බත්තරමුල්ල
இல. 1200/9, இரஜமல்வத்தை வீதி, பத்தரமுல்லை
No. 1200/9, Rajamalwatta Road, Battaramulla

දිනය
திகதி
Date } 2022.06.29



2022/05

ලේකම්,
සිවිල අමාත්‍යාංශය.

3002/111

කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩ 3 සේවා ගණය සඳහා වන බඳවා ගැනීමේ පටිපාටිය සංශෝධනය කිරීම (MT 1 2006A)

උක්ත කරුණ සම්බන්ධව ඔබගේ සමාංක හා 2022.01.07 දිනැති ලිපිය හා බැඳේ.

02. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් 2012.08.14 දිනැතිව අනුමත කරන ලද සිවිල හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුවේ කළමනාකරණ සහකාර තාක්ෂණ බණ්ඩ 3 සේවා ගණය සඳහා වන බඳවා ගැනීමේ පටිපාටිය සඳහා මේ සමඟ යොමු කරන ඇවුණුම 01 හි සඳහන් සංශෝධනයන් ඇතුළත් කිරීමට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් 2022.06.21 දින අනුමැතිය ලබා දී ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි.

03. මේ පිළිබඳව අදාළ නිලධාරීන් දැනුවත් කරන ලෙසත්, අදාළ සංශෝධනයන් බඳවා ගැනීමේ පටිපාටියෙහි සටහන් කර තබන ලෙසත් වැඩිදුරටත් කාරුණිකව දන්වා සිටිමි.

අත් තැබේ | වි.ඩබ්ලිව්. ගයන්
ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර ලේකම් (ආයතන)
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ
ලේකම් වෙනුවට.

පිටපත්:

1. ලේකම්, ජාතික වැටුප් කොමිෂන් සභාව - කාරු.දැ.ගැ.ස.
2. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සිවිල හා ජලජ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව - කාරු.දැ.ගැ.ස.
3. ආයතන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් - කාරු.දැ.ගැ.ස.