

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශ්‍රේණියට නිලධාරීන් සීමිත පදනම මත බඳවා ගැනීම - 2024

රාජ්‍ය පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය

දිවයින පුරා පිහිටි රාජ්‍ය ආයතනවල ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශ්‍රේණියේ සිවිල්, යාන්ත්‍රික, විදුලි ඉංජිනේරු කාර්යවලට අයත් තනතුරුවල පවතින පුරප්පාඩු සඳහා සීමිත පදනම යටතේ සුදුස්සන් තෝරා ගැනීම සඳහා වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් ඉංජිනේරු සහකාරවරයකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියකු හෝ අනෙකුත් රාජ්‍ය සේවයේ / පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයට අයත් පත්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම්ලත් කාර්මික නිලධාරීන්ගෙන් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

මෙම නිවේදනය අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව සකස් කරන ලද අයදුම්පත් පහත සඳහන් දිනට හෝ ඊට පෙර ආයතන ප්‍රධානීන් මගින්, ලේකම්, රාජ්‍ය පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය, නිදහස් වතුරග්‍රය, කොළඹ 07 යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය.

ලියුම් කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ "ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියට බඳවා ගැනීම (සීමිත) - 2024" යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතුය.

- (අ) අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනය 2024.08.27 දින වේ. (මෙදිනට පසුව ලැබෙන කිසිම අයදුම්පතක් භාර ගනු නොලැබේ.)
- (ආ) අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම සුදුසුකම් සහ කොන්දේසි සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය
- (ඇ) ඉල්ලුම් පත්‍රයක් හෝ ඒ සම්බන්ධිත ලිපියක් තැපෑලේ දී නැති වූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි පිළිබඳ සලකා බලනු නොලැබේ. අවසාන දිනය දක්වා ඉල්ලුම් පත්‍ර ප්‍රමාද කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි පාඩුව අයදුම්කරුවන් විසින් ම විඳදරා ගත යුතුය. එමෙන් ම සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගිවීම, පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

සීමිත පදනම මත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම මඟින් සම්පූර්ණ කළ යුතු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියේ තනතුරු ගණන 37 ක් වන අතර එය පහත දක්වා ඇති කාණ්ඩ යටතේ බෙදී යනු ඇත.

කාණ්ඩය	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව
සිවිල් 01 කාණ්ඩය	07
සිවිල් 03 (වාරිමාර්ග) කාණ්ඩය	09
සිවිල් 04 කාණ්ඩය	01
සිවිල් 05 කාණ්ඩය	01
සිවිල් 06 කාණ්ඩය	05
සිවිල් 07 කාණ්ඩය	06
යාන්ත්‍රික 01 කාණ්ඩය	03
යාන්ත්‍රික 02 කාණ්ඩය	02
යාන්ත්‍රික 03 කාණ්ඩය	01
විදුලි 01 කාණ්ඩය	02
එකතුව	37

1. සේවයට බඳවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

- 1.1. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත කරනු ලබන ලකුණු ලබා දීමේ පටිපාටිය අනුව, රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත්කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් ජ්‍යෙෂ්ඨතාවයට හා කුසලතාවයට ලබා දෙනු ලබන ලකුණු පිළිවෙල පදනම් කරගෙන තෝරා ගැනීම් සිදු කරනු ලැබේ.

- 1.2. නිලධාරියා අයදුම්පත යොමු කරන අවස්ථාවේ සේවය කරන ලද අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව /පළාත් පාලන ආයතනය අයත් වන කාණ්ඩය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට බඳවා ගැනීමේ දී අදාළ කරගනු ලබන කාණ්ඩය ලෙස සලකනු ලබයි.
- 1.3. සීමිත බඳවා ගැනීම් යටතේ පත්වීමේ ලිපියක් මගින් ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගනු ලබන අවස්ථාවේ දී ඔවුන්ගේ සේවා කාණ්ඩයන් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාවේ උපලේඛන I හි දැක්වෙන පරිදි තීරණය කරනු ලැබේ.
- 1.4. පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය හා පත්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව මගින් තීරණය කරනු ලැබේ. කිසියම් පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවක් හෝ සියල්ල පිරවීමට හෝ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.

2. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

- 2.1. ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයෙන් පනවා ඇති නියමයන් හා කොන්දේසිවලට ද එම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයට දැනටමත් සිදු කර ඇත්තා වූ ද මින් මතු සිදු කරනු ලැබිය හැකි වූද සංශෝධනවලට ද රාජ්‍ය සේවයේ පත්කිරීම් පාලනය කෙරෙන පොදු කොන්දේසිවලට ද යටත් ව තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයකු ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියට පත් කරනු ලැබේ.
- 2.2. මෙම තනතුර ස්ථිරය. මෙම පත්වීම විශ්‍රාම වැටුප් සහිතය. තවද, ඔබ වැන්දඹු හා අනන්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට / වැන්දඹු පුරුෂ හා අනන්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතුය. රජය මගින් විටින් විට නියම කරනු ලබන ආකාරයට ඔබ විසින් ඒ සඳහා දායක මුදල් ගෙවිය යුතු වේ.
- 2.3. මෙම තනතුරට පත්වීම ලබන නිලධාරීන් වසර එකක (01) වැඩ බැලීමේ කාල සීමාවකට යටත් වේ.
- 2.4. එහෙත් වසර තුන (03) ඇතුළත පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය සමත් විය යුතුය.
- 2.5. මෙම පත්වීම භාරගත් දින සිට වර්ෂ තුනක් (03) ඉකුත් වීමට පෙර, රජයේ ප්‍රතිපත්තිවලට අනුරූපව රාජ්‍ය භාෂා ප්‍රවීණතාවය ලබාගත් බව ඔබ විසින් සනාථ කළ යුතු වේ. ඔබ මෙම පත්වීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරාලූයේ සිංහල භාෂාවෙන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජ්‍ය භාෂාව වනුයේ දෙමළ භාෂාව වේ. එසේ ම ඔබ මෙම පත්වීම සඳහා සුදුසුකම් සපුරාලූයේ දෙමළ භාෂාවෙන් නම් ඔබගේ අනෙක් රාජ්‍ය භාෂාව වනුයේ සිංහල භාෂාව වේ. 2020.10.16 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 18/2020 හි විධිවිධාන හා ඊට ආනුශාංගික වන චක්‍රලේඛවල විධිවිධාන මෙයට අදාළ වේ.
- 2.6. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීතිවලට ද, ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයටද, රජයේ මුදල් රෙගුලාසිවලට ද, දෙපාර්තමේන්තුගත අනෙකුත් නියෝගවලට ද මෙම පත්වීම යටත් වේ.
- 2.7. පත්වීමලාභීන්, දිවයින තුළ නියම කරනු ලබන ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය සඳහා වාර්තා කළ යුතුය.
- 2.8. පත්වීමලාභීන් රාජ්‍ය සේවයේ මෙන් ම පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ ද සේවය කිරීමට යටත් වේ.

3. වැටුප් පරිමාණය :

රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 03/2016 දරන වැටුප් චක්‍රලේඛයට අනුව SL-1-2016 වැටුප් කාණ්ඩය අනුව මෙම තනතුරට රු. 47,615 - 10 x 1,335 - 8 x 1,630 -17 x 2170- රු. 110,895/= ක මාසික වැටුප් පරිමාණය හිමි වේ.

4. සුදුසුකම් :

සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු බවට ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් දිනට, අයදුම් කරන ලද කාණ්ඩය අනුව පහත සඳහන් මූලික සුදුසුකම්වලින් එකක් සපුරා තිබිය යුතු වන අතර මෙහි 4.2 වගන්තිය යටතේ සඳහන් කර ඇති කොන්දේසි හා නියමයන් ද සපුරා තිබිය යුතුය.

4.1. මූලික සුදුසුකම් :

පහත (I), (II), (III), (IV) හා (V) වගන්ති යටතේ සඳහන් සුදුසුකම්වලින් එකක් සමඟ 2017 අංක 04 දරන පනත මගින් ස්ථාපිත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ සංස්ථාගත හෝ ආශ්‍රිත ඉංජිනේරුවරයෙකු ලෙස ලියාපදිංචි වී තිබීම.

- I. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.
- II. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම.
- III. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.
- IV. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 21 කට නොඅඩු සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කර තිබීම.
- V. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම;

සහ

(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක, එම කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ වසර 04 ක ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබීම;

හෝ

(ආ) V (අ) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සියලු අවශ්‍යතා බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලංගු සහතිකයක් ලබා තිබීම.

4.2. කොන්දේසි හා නියමයන් :

- 4.2.1. තම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී නිලධාරියා රාජ්‍ය සේවය / පළාත් රාජ්‍ය සේවය තුළ සේවයේ නිරත වී සිටිය යුතුයි.
- 4.2.2. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් තීරණය කරනු ලබන පත්වීම ක්‍රියාත්මක කිරීමට නියමිත දිනය වනවිට කිසියම් පත්වීම්ලාභියෙකු රාජ්‍ය සේවයෙන් / පළාත් රාජ්‍ය සේවයෙන් විශ්‍රාම ගැන්වීමට කටයුතු කර නොතිබිය යුතුය.
- 4.2.3. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම් කිරීමේදී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.

4.2.4. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුව තුළ පුරප්පාඩු වන ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියේ තනතුරු සඳහා අයදුම්කිරීමේ දී එම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු ලෙස අඛණ්ඩ ව සේවයේ යෙදී සිටීම අනිවාර්ය වේ.

4.2.5. අයදුම්පත මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල විය යුතු අතර, එය කඩදාසියේ දෙපැත්ත පාවිච්චි කරමින් A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක සකස්කල යුතුය. අයදුම්පත අංක 1 සිට 10 දක්වා පළමු වන පිටුවට ද, අංක 11 සිට 22 දක්වා දෙවන පිටුවට ද, අංක 23 සිට 25 හි (ii) දක්වා තුන්වන පිටුවට ද, අංක 25 හි (iii) සිට 26 හි (ii) දක්වා හතරවන පිටුවට ද, 26 හි (iii) සිට දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය දක්වා පස්වන පිටුවට ද වනසේ අයදුම්පත සකස් කල යුතුය. අදාළවන එක් එක් ආකෘති පත්‍රය A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක එක් පිටුවක් පමණක් භාවිතා කරමින් සකස් කල යුතුය. සම්පූර්ණ අයදුම්පත අයදුම්කරුගේ අත්අකුරින් සකස් කර හෝ මුද්‍රිත හිස් අයදුම්පතක ඉල්ලා ඇති තොරතුරු අයදුම්කරුගේ අත් අකුරින් සම්පූර්ණ කල යුතුය.

4.2.6 අයදුම්පත් ලද බව දන්වනු නොලැබේ.

4.2.7 ආදර්ශ අයදුම්පතට අනුකූල නොවන අයදුම්පත් හා අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති අයදුම්පත් දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. (අයදුම්පතේ ඡායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම ප්‍රයෝජනවත් විය හැක.) සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම්පත්‍රය මෙම නිවේදනයේ දැක්වෙන අයදුම්පතට අනුකූල ද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු වේ. එසේ නොවුනහොත් අයදුම්පත ප්‍රතික්ෂේප විය හැක.

5. කායික සුදුසුකම් :

සෑම අපේක්ෂකයෙකු ම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත්, තනතුරේ හි රාජකාරි ඉටු කිරීමටත් සෑම අයුරකින් ම ශාරීරික වශයෙන් යෝග්‍ය විය යුතුය.

6. වෙනත් සුදුසුකම් :

- 6.1. අයදුම්පත් කැඳවන අවසන් දින වන විට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ අංක 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධාන‍යන් හා ඊට සිදු කරනු ලැබූ සංශෝධනයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඩුවමක් ලබා නොතිබිය යුතුය.
- 6.2. අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට, තනතුරට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම සුදුසුකම් හා කොන්දේසි සෑම ආකාරයකින් ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

7. ලකුණු ලබා දීමේ පටිපාටිය (සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී ලබා දෙන මුළු ලකුණු සංඛ්‍යාව 100 වේ).

අනු. අංකය	විෂයය
01	<p>සේවා පළපුරුද්ද (උපරිම ලකුණු 60)</p> <p>සුදුසුකම්ලත්, බර තබන ලද සේවා පළපුරුද්ද වැඩිම අයදුම්කරුට ලකුණු 60 ක් ලබා දී සෙසු අයදුම්කරුවන්ට ඔවුන්ගේ බර තබන ලද සේවා පළපුරුද්දට සමානුපාතිකව අඩු වන සේ ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>සේවා පළපුරුද්ද සඳහා ලකුණු ලබා දීමේ දී සේවා පළපුරුද්දට අදාළ මූලික සුදුසුකම් (අනිවාර්ය සේවා කාලය) සම්පූර්ණ කළ දින සිට අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනය දක්වා සේවා කාලය පදනම් කරගනු ලැබේ.</p> <p>[බර තැබූ සේවා පළපුරුද්ද = I පන්තියේ සක්‍රීය සේවා කාලය + (විශේෂ පන්තියේ සක්‍රීය සේවා කාලය x 1.25)]</p>
02	<p>කාර්මික දැනුම (උපරිම ලකුණු 20)</p> <p>සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයට පත් කර ඇති සිවිල්, යාන්ත්‍රික හා විදුලි ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයන් හි විශේෂ දැනුමින් යුත් නිලධාරීන් විසින් පවත්වනු ලබන වාචික පරීක්ෂණයක් මගින්, අදාළ ක්ෂේත්‍රයන්හි අයදුම්කරුවන්ගේ ඇති, ප්‍රායෝගික දැනුම හා මූලධර්ම පිළිබඳ ඇති දැනුම පරීක්ෂා කරනු ලබන අතර ප්‍රායෝගික දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක් ද මූලධර්ම පිළිබඳ ඇති දැනුම සඳහා ලකුණු 10 ක් ද බැගින් උපරිම ලකුණු 20ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p>

අනු-අංකය	විෂයය
03	<p>අධ්‍යාපන හා වෙනත් සුදුසුකම් : (උපරිම ලකුණු 10)</p> <p>පරිගණක දැනුම (උපරිම ලකුණු 05)</p> <p>මාස 06කට නොඅඩු පාඨමාලා කාලයක් සහිත රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් උපරිම ලකුණු 05 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>මාස 03කට නොඅඩු පාඨමාලා කාලයක් සහිත රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබා ගත් තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවක් හෝ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරියෙකු සහතික පත්‍ර 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්නම් ඉහළම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පත්‍රයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)</p> <p>ඉංග්‍රීසි භාෂා ප්‍රවීණතාවය : (උපරිම ලකුණු 05)</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් උපරිම ලකුණු 05 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ රජය පිළිගත් ආයතනයකින් ලබාගත් ඉංග්‍රීසි භාෂාව පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවක් සාර්ථකව නිම කර ඇත්නම් ලකුණු 03 ක් ලබා දෙනු ලැබේ.</p> <p>(උපරිම එක් සුදුසුකමකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ. එක් නිලධාරියෙකු සහතික පත්‍ර 02 ක් හෝ වැඩි ගණනක් ඉදිරිපත් කර ඇත්නම් ඉහළ ම සුදුසුකම සහිත එක් සහතික පත්‍රයකට පමණක් ලකුණු ලබා දෙනු ලැබේ.)</p>
04	<p>සේවා වාර්තා : (උපරිම ලකුණු 05)</p> <p>(a) කාර්යසාධනය (උපරිම ලකුණු 03)</p> <p>පූර්වාසන්න වර්ෂ 03ක කාර්ය සාධනය සඳහා ලකුණු ලබා දේ.</p> <p>"ඉතා හොඳයි" ලෙස සටහන් කර ඇත්නම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 01 බැගින්</p> <p>"හොඳයි" ලෙස සටහන් කර ඇත්නම් එක් වර්ෂයකට - ලකුණු 0.5 බැගින්</p> <p>(b) ප්‍රශංසා (උපරිම ලකුණු 02)</p> <p>අයදුම්කරු ලබා ඇති ප්‍රශංසා සඳහා එක් ප්‍රශංසාවකට ලකුණු 01 බැගින් උපරිම ලකුණු 02 දක්වා ලබා දෙනු ලැබේ. (පොදු 230 ආකෘති පත්‍ර මගින් සනාථ කළ යුතුය. සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරනු ලබන දිනට පෙර ලබා ඇති ප්‍රශංසා සඳහා පමණක් ලකුණු ලබා දේ.)</p>
05	<p>සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී දක්වන කුසලතාවය (උපරිම ලකුණු 05)</p>

සැලකිය යුතුයි :

- අපේක්ෂකයෙකු විසින් සම්මුඛ පරීක්ෂණය අවස්ථාවේ දී අදාළ සහතික හා ලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර එම සියලු ලේඛන / සහතික සෑම අතින් ම වලංගු ඒවා විය යුතුය. නිසි බලධාරියාගේ ආවරණ අනුමැතියට යටත් ව ඉදිරිපත් කරනු ලබන කිසිදු ලේඛනයක් / සහතිකයක් වලංගු නොවේ.
- අපේක්ෂකයන් කිහිප දෙනෙකු සමාන ලකුණු ලබා ඇත්නම් එවැනි අවස්ථාවල සුදුසු තීරණයක් ගැනීම රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් කරනු ලබන අතර, එය අවසාන තීරණය වනු ඇත.
- සම්මුඛ පරීක්ෂණයන්ට සහභාගී වීම පත්වීම පිරිනැමීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමක් සේ සලකනු නොලැබේ.

8. අනන්‍යතාවය :

අනන්‍යතාවය තහවුරු කිරීම සඳහා පහත දැක්වෙන කවර ලියවිල්ලක් හෝ භාර ගනු ලැබේ.

- ජාතික හැඳුනුම්පත,
- වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍ර,
- වලංගු රියදුරු බලපත්‍රය.

9. රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පටිපාටික රීති, කලින් කලට රාජ්‍ය සේවය සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කර ඇති චක්‍රලේඛ හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාව හා ඊට සිදු කර ඇති සංශෝධනයන් හි කොන්දේසි මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වේ.

10. මෙහි විධිවිධාන සලසා නොමැති කරුණු පිළිබඳව තීරණ ගැනීමට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවට බලය ඇත.

11. මෙම නිවේදනයේ සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි භාෂා පාඨ අතර යම් අනනුකූලතාවයක් ඇති වුවහොත් එවිට සිංහල භාෂා පාඨය බල පැවැත්විය යුතුය.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

ප්‍රදීප් යසරත්න,
ලේකම්,
රාජ්‍ය පරිපාලන, සේවදේශ කටයුතු,
පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.

2024 ජූලි මස 15 වැනි දින,
රාජ්‍ය පරිපාලන, සේවදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය,
නිදහස් වතුරගුය,
කොළඹ 07.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා

ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශ්‍රේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සීමිත - 2024
LIMITED RECRUITMENT OF ENGINEERS TO THE GRADE III OF THE
SRI LANKA ENGINEERING SERVICE - 2024

- (1) අයදුම් කරන කාණ්ඩය :———. (එක් නිලධාරියෙකුට එක් කාණ්ඩයකට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැක)
- (2) සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :———. (උදා : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
- (3) අගට යෙදෙන නම මුලින් ද, අනෙකුත් නම්වල මූලකරු පසුව ද යොදා නම :———. (උදා : GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
- (4) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :———.
- (5) ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :———.
- (6) ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :———.
- (7) දුරකථන අංකය : ස්ථාවර :———. ජංගම :———.

- (8) විද්‍යුත් තැපෑල :————.
- (9) ස්ත්‍රී / පුරුෂ බව :————.
- (10) ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :————.
- (11) විවාහක / අවිවාහක බව :————.
- (12) උපන් දිනය : වර්ෂය :————. මාසය :————. දිනය :————.
- (13) අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසාන දිනට (2024.08.27 දිනට) වයස :
අවුරුදු :————. මාස :————. දින :————.
- (14) ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික/ විදුලි) :————.
- (15) දැනට සේවය කරන ස්ථානය (අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :————.
- (16) කාර්යාලය ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :————.
- (17) කාර්යාලය දුරකථන අංකය :————. ෆැක්ස් :————.
විද්‍යුත් තැපෑල :————.
- (18) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු ලෙස හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධ්‍යම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු වශයෙන් එම දෙපාර්තමේන්තුව වෙත හෝ සේවයට බැඳුණ දිනය :————.
- (19) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියකු ලෙස හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධ්‍යම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු එම දෙපාර්තමේන්තුවේ හෝ පත්වීම ස්ථිර කරනු ලැබූ දිනය :————.
- (20) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු (කලින් මධ්‍යම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) ලෙස රජය සේවයට බැඳුණු ආයතනය (අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආයතනය) :————.
- (21) දැනට සිටින සේවය :————.
- (22) දැනට සිටින පන්තිය/ ශ්‍රේණිය :————.
- (23) එක් එක් පන්තියට/ ශ්‍රේණියට පත්වීම් ලද/ උසස් වීම් ලද/ අන්තර්ග්‍රහණය කරන ලද දින සහිතව සේවය කරන ලද කාලසීමාවන් අනුපිළිවලින් (වැටුප් රහිත නිවාඩු ලබා ඇත්නම් එය ද ඇතුළත් කළ යුතුය) :

සේවයේ නම	පන්තිය/ ශ්‍රේණිය	කාල පරාසය	* සේවා කාලය	වැටුප් රහිත නිවාඩු	වැටුප් රහිත නිවාඩු අඩු කළ විට සේවා කාලය
	 දින සිට දින දක්වා	අවු. මාස. දින දින සිට දින දක්වා	අවු. මාස. දින

* අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසාන දින දක්වා
(අදාළ ලිපිලේඛන සත්‍ය පිටපතක් බවට සහතික කර අමුණා එවිය යුතුය)

(24) i. අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනට 2017 අංක 04 දරන පනත මගින් ස්ථාපිත ඉංජිනේරුවරුන්ගේ සභාවේ සංස්ථාගත / ආශ්‍රිත ඉංජිනේරුවරයෙකු ලෙස වලංගු ලියාපදිංචිය ලබා ඇද්ද? :_____.

ii. ලබා ඇත්නම් සාමාජික අංකය :_____.

(25) අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අනිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රයෙන් ප්‍රකාශිත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා ව්‍යවස්ථාව හා එහි සංශෝධනයන් හි 7.3.1.2 වගන්තියට අනුව අවම සුදුසුකම් සපුරාලනුයේ (අදාළ කොටුවෙහි X සලකුණ යොදන්න. වැටුප් වර්ධක / කාර්යසාධන / ප්‍රතිඵල ලේඛන / උපාධි සහතික / සවිස්තරාත්මක ප්‍රතිඵල ලේඛන සහය පිටපත් බවට සහතික කර අමුණා එවිය යුතුය) :

i. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියකු ලෙස වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම හා විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.

ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සම්පූර්ණයෙන් සමත් වූ දිනය :_____.
 ආකෘති පත්‍ර 01 සම්පූර්ණ කල යුතුයි.

ii. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම.

iii. ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා වන තුන්වන විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙන් සමත් වීම.

විභාගය (1979 ව්‍යවස්ථාව)	ක්ෂේත්‍රය (සිවිල්/යාන්ත්‍රික)	සුදුසුකම් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය**
1 වන විභාගය		
2 වන විභාගය		
3 වන විභාගය		

** ආකෘති පත්‍ර 02,03,04 / ආකෘති පත්‍ර 05 සම්පූර්ණ කල යුතුයි.

iv. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 21 කට නොඅඩු සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සහිතව එම සේවයේ විශේෂ ශ්‍රේණියට උසස් කර තිබීම.

v. වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් නිලධාරියෙකු හෝ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15 කට නොඅඩු සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම සහ

(අ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයක, එම කොමිෂන් සභාව හා ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති බඳවා ගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ වසර 04 ක ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ලබා තිබීම.

හෝ

(ආ)(v) (අ) හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාලාවට සමාන සුදුසුකමක් ලෙස විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය විසින් පිළිගනු ලැබ, අධ්‍යාපන හා අනෙකුත් සියලු අවශ්‍යතා බඳවාගනු ලබන විෂය ධාරාව යටතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලංගු සහතිකයක් ලබා තිබීම.



(26) අයදුම්කරුගේ සතුටුදායක සේවා කාලය :

- i. අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසන් දිනට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභා චක්‍රලේඛ 01/2020 හි සඳහන් විධිවිධානයන්ට අනුකූලව විනයානුකූල දඬුවමක් ලබා තිබේ ද යන්න :_____.
- ii. ඉහත i හි පිළිතුර ඔව් නම් අදාළ ලේඛනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න.
- iii. ඔබගේ සේවා කාලය තුළ දී විනයානුකූල දඬුවමකට භාජනය වී ඇත්නම්, වරදේ ස්වභාවය, දී ඇති දඬුවම හා දඬුවම දුන් දිනය සඳහන් කරන්න. (අදාළ ලේඛනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න) :_____.

- (27) i. පූර්වාසන්න පස් වසරක වැටුප් වර්ධක ලබා ඇත් ද යන වග :_____.
- ii. පූර්වාසන්න පස් වසරක කාර්යසාධනය සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහළ මට්ටමක පවතී ද යන්න :_____.

(ඉහත සඳහන් වැටුප් වර්ධක සහ කාර්ය සාධනයන් හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය)

අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මෙම අයදුම්පතෙහි මවිසින් සඳහන් කරන ලද විස්තර සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් කිසියම් කරුණක් අසත්‍ය හා වැරදි සහගත බව පත්වීමේ ලබා දීමට පෙර අනාවරණය වුවහොත් මා මෙම තනතුරට නුසුදුස්සෙකු බවට පත්වන බවත්, පත් කිරීමෙන් පසු වරද අනාවරණය වුවහොත් වන්දියක් නොමැතිව පත් කිරීම අවලංගු කළ හැකි බවත් මම දනිමි.

දිනය :_____.

අයදුම්කරුගේ අත්සන

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය :

දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කළින් මධ්‍යම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය) මහතා/ මහත්මිය/ මෙනවිය ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශ්‍රේණියේ තනතුරකට පත් කිරීම සඳහා සුදුසුකම් ලබා ඇති අතර, එම නිලධාරියා විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද මෙම අයදුම්පත සුදුසු කටයුතු සඳහා ඉදිරිපත් කරමි. තවද, ඔහුට/ ඇයට විරුද්ධව විනයානුකූල කටයුත්තක් අරඹා ඇති/ නැති බවත්, ඉදිරියේදී එවැනි ක්‍රියාමාර්ගයක් ගැනීමට කරුණු ඉදිරිපත් වී ඇති/ නැති බවත් සහතික කරමි. (අනවශ්‍ය වුවන කපා හරින්න).

අයදුම්පත විධිමත් පරිදි නිලධාරියා විසින් භාර දුන් දිනය :_____.

දිනය :_____.

අත්සන හා නිල මුද්‍රාව
(ලේකම්/ ප්‍රධාන ලේකම්/ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානී)

ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික විභාගය

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම :

ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය :

විෂයය	ලකුණු			
	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
I වන භාගය				
I වන කාණ්ඩය	මට්ටම් ගැනීම (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			
II වන කාණ්ඩය	මිණුම් (බිම් මැනුම) (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			

ලිඛිත පරීක්ෂණය :

විෂයය	ලකුණු			
	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
I වන භාගය				
III වන කාණ්ඩය	(අ) ව්‍යුහවාදය (ව්‍යුහ හා ද්‍රව්‍යවල ප්‍රභලතාවය පිළිබඳ සිද්ධාන්ත)			
	(ආ) ද්‍රාව විද්‍යාව			
II වන කාණ්ඩය	මිණුම් (බිම් මැනුම) (ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)			
II වන භාගය				
I වන කාණ්ඩය	(අ) සැලසුම්, ඇදීම් හා සම්මත පිරිවිතර			
	(ආ) වාරිමාර්ග			
II වන කාණ්ඩය	(අ) ප්‍රමාණය (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය)			
	(ආ) ආයතන සංග්‍රහය, මුදල් රෙගුලාසි හා දෙපාර්තමේන්තු විධිවිධාන			

ලිඛිත පරීක්ෂණයේ අවම ලකුණු මට්ටම 40% :_____.

ලිඛිත පරීක්ෂණවල ලකුණු සාමාන්‍ය (>50%) :_____.

සටහන : I වන භාගයේ I වන කාණ්ඩයෙන් හා II වන කාණ්ඩයෙන් සමත්වීමට අපේක්ෂකයන් එම එක් එක් කාණ්ඩයෙන් 50% අවමයක් ලබා ගත යුතුය. අනෙක් ඕනෑම කාණ්ඩයකින් එක් එක් විෂයෙන් 40% අවමයක් ලබා ගැනීමෙන් එම විෂයෙන් සමත් විය හැකි වුව ද, විභාගයෙන් සමත් වීම පිණිස සියළු ලිඛිත පරීක්ෂණ පත් සඳහා 50%කට නොඅඩු සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලබා ගත යුතුය.

04කට නොවැඩි උත්සහ වාර ගණනකදී සියළුම කාණ්ඩ ඉහත සඳහන් පරිදි සමත් වීමෙන් ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික විභාගය සමත් විය යුතුය.

ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය :_____.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන

රාජ්‍ය සේවා කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික)

1979 ව්‍යවස්ථාව - ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම :

1 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :

අනිවාර්ය විෂයන්

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මිණුම් ප්‍රායෝගික							
මට්ටම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම් හා මට්ටම් ගැනීම (පහළ පත්‍රය)	03						

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(මිණුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (පහළ පත්‍රය)	01						
ප්‍රමාණ ගැනීම (පහළ පත්‍රය)	02						
සැලසුම් ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම	04						

වෛකල්පික විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 02ක් සමත් විය යුතුය.

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
මූලික ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම හා නඩත්තුව	05						
ජල සම්පාදනය හා ජලාපවාහනය	06						
වැඩ බිම් පාලනය	07						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	08						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය : _____.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන

ආකෘති පත්‍ර 03

2 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :

අනිවාර්ය විෂයන්

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මිණුම් ප්‍රායෝගික							
මට්ටම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම	23						

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(මිණුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (ඉහළ පත්‍රය)	21						
ප්‍රමාණ ගැනීම (ඉහළ පත්‍රය)	22						
ඇඳීම	24						

වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 03ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම (ඉහළ පත්‍රය)	25						
ජල සම්පාදනය හා ජලාපවහනය	26						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	27						

විෂයය	විෂයය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
පාලම් හා විශාල ආකෘති තැනීම හා නඩත්තුව	28						
වැඩ සංවිධාන	29						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය : _____.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

ආකෘති පත්‍ර 04

3 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්) :

අනිවාර්ය විෂයන්

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ලිඛිත පරීක්ෂණය							
මිණුම් ප්‍රායෝගික							
මට්ටම් ගැනීම ප්‍රායෝගික							
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම	48						

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(මිණුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයයෙන් සමත් වීම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාමාන්‍ය ලකුණු ප්‍රමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව i	41						
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව iii	44						
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව iv	45						
ගොඩනැගිලි ප්‍රමාණ ගැනීම හා ගොඩනැගිලි ඇස්තමේන්තු කිරීම	46						
වාස්තු විද්‍යාත්මක ඇඳීම	47						

වෛකල්පිත විෂයයන් : පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් 01ක් සමත් විය යුතුයි.

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව ii	42						
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	43						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය : _____.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන

ආකෘති පත්‍ර 05

රාජ්‍ය සේවා කාර්මික නිලධාරීන් සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්ත්‍රික)
1979 ව්‍යවස්ථාව - ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම :

1 වන පරීක්ෂණය (යාන්ත්‍රික)
සියලුම විෂයයන් අනිවාර්ය වේ

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (පහළ පත්‍රය)	01						
යාන්ත්‍රික ප්‍රමාණය	09						
යාන්ත්‍රික ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම	10						
වැඩපල පුහුණුව	11						
ප්‍රායෝගික වැඩ (වැද්දුම් වඩුකම්හල්) ආදිය	12						
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම (ප්‍රායෝගික)	13						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

2 වන පරීක්ෂණය (යාන්ත්‍රික) :
සියලුම විෂයයන් අනිවාර්ය වේ

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
ගණිතය (ඉහළ පන්තිය)	21						
යාන්ත්‍රික ප්‍රමාණ ගැනීම (උසස් පන්තිය)	30						
යාන්ත්‍රික ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම (ඉහළ පන්තිය)	31						
කර්මාන්තශාලා පුහුණුව	32						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

3 වන පරීක්ෂණය (යාන්ත්‍රික) :
සියලුම විෂයයන් අනිවාර්ය වේ

විෂය	විෂය අංකය	ලකුණු					
		වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව i	49						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව ii	50						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව iii	51						
ඉංජිනේරු ආර්ථික විද්‍යාව	52						
යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු විද්‍යාව - ඇඳීම	53						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමාන්‍ය ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියලු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමාන්‍ය ගණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියලු තොරතුරු සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික කරමි.

දිනය : _____.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.