

රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ සේවයේ III ගෞරීයට බඳවා ගැනීමේ සීමිත තරග විභාගය - 2020

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ සේවයේ III ගෞරීයේ තනතුරුවල පවතින පුරුෂපාඩු 10ක් පිරවීම සඳහා පහත සඳහන් සුදුසුකම්ලත් රාජු සේවයේ/පළාත් රාජු සේවයේ, සේවයේ නිරන්ත සිටින නිලධාරීන්ගෙන් රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම නිවේදනය අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව පිළියෙළ කරන ලද අයදුම්පත් පහත සඳහන් දිනට හෝ රට පෙර විභාග කොමිෂන් ජනරාල්, ආයතනික හා විදේශ විභාග ගාලාව, ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, තැ.පෙ. 1503, කොළඹ. වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. කවරයේ වම් පස උඩ කෙළවරේ "ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ සේවයේ III ගෞරීයට බඳවා ගැනීමේ තරග විභාගය" යනුවෙන් පැහැදිලිව සටහන් කළ යුතුය. තවද විභාගයේ නම සිංහල ඉල්ලුම් පත්‍රවල සිංහල හා පූර්ණ අමතරව ඉංග්‍රීසි හා පූර්ණ අමතරව ඉංග්‍රීසි හා පූර්ණ දෙයිය යුතුය.

(අ) අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය 2020.10.19 දින වේ.

සටහන : ඉල්ලුම් පත්‍රයක් හෝ ඒ සම්බන්ධීත ලිපියක් තැපෑලෙන් නැති වූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කෙරෙන පැමිණිලි ගැන සලකා බැලීය හැකි නොවේ. අවසාන දිනය දක්වා ඉල්ලුම් පත්‍ර ප්‍රමාද කිරීමෙන් සිදු විය හැකි අලාභ හානි අයදුම්කරුවන් විසින්ම විදිදා ගත යුතුය.

1. සේවයට බඳවාගැනීමේ ක්‍රමය :

ලිඛිත විභාගය සහ ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ සේවයේ III ගෞරීයට සීමිත පදනම් මත නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සිදු කරනු ලැබේ.

මෙම විභාගයේ එක් එක් විෂය සඳහා 40% හෝ රට ඉහළ ලක්ෂණ ලබා ගන්නා අයදුම්කරුවන් අතරින් අපේක්ෂකයන්ගේ ලක්ෂණවල කුසලතාවයේ අනුමිලිවෙල අනුව බඳවා ගන්නා ප්‍රමාණය මෙන් දෙගුණයක් ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ. ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී අපේක්ෂකයන්ට ලබාදෙන ලක්ෂණ, ලිඛිත විභාගයේදී ලබාගත් ලක්ෂණවලට එකතු කළ විට ලැබෙන මුළු ලක්ෂණවල කුසලතා අනුමිලිවෙල අනුව බඳවා ගනු ලැබේ.

පන්කරනු ලබන සංඛ්‍යාව හා පන්වීම ක්‍රියාත්මක වන දිනය රාජු සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියෝග අනුව තීරණය කරනු ලැබේ.

සීමිත ධාරාව යටතේ සුදුසුකම් ලබන අයදුම්කරුවන් ප්‍රමාණවත් සංඛ්‍යාවක් නොමැති අවස්ථාවකදී එම ප්‍රමාණයද විවාත ධාරාව යටතේ බඳවා ගැනේ.

2. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :

- i. මෙම තනතුර ස්ථිර හා විශාම වැටුප් සහිතය. වැන්දුම් හා අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට/වැන්දුම් පුරුෂ හා අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් ගෙවිය.
- ii. මෙම තනතුරට පන්වීම් ලබන නිලධාරීන් එක් අවුරුදු වැඩ බැලීමේ කාල සීමාවකට යටත් වේ.
- iii. රාජු පරිපාලන වකුලේඛ 01/2014 අනුව අනෙක් රාජු හාඡාව පිළිබඳ ප්‍රවීණතා මට්ටම වසර 05ක් තුළදී ලබාගත යුතුය.
- iv. රාජු සේවා කොමිෂන් සභා කාර්ය පරිපාලන රිකිවලටද, ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ සේවයේ සේවා ව්‍යවස්ථාව හා රට සිදුකර ඇති සංගේධනයන්හි ඇතුළත් කොන්දේසිවලට ද, මෙම පන්වීම යටත් වේ.

3. වැටුප් පරිමාණය :

මෙම තනතුරට රාජු පරිපාලන වකුලේඛ අංක 03/2016 දරන වැටුප් වකුලේඛයට අනුව SL-1-2016 රු. 47,615-10X1335-8X1630-17X2170-රු. 110,895 (මාසික) වැටුප් පරිමාණයක් හිමි වේ.

4. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

(I)

- (i) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් තුන් අවුරුදු විද්‍යාවේදී නිර්මිත පරිසරය පිළිබඳ උපාධිය සමග අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ සේවාන් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාවක් ලබා තිබේ;

හෝ'

- (ii) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් තුන් අවුරුදු විද්‍යාවේදී නිර්මිත පරිසරය පිළිබඳ උපාධිය සමග අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ සේවාන් උපාධි බිජ්‍යාලෝමාවක් ලබා තිබේ;

හෝ'

- (iii) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් තුන් අවුරුදු විද්‍යාවේදී නිර්මිත පරිසරය පිළිබඳ උපාධිය සමග අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 05ක පළපුරුද්දක් ලබා තිබේ;

සහ

ඉහත සුදුසුකම් සපුරා ඇති රාජු හෝ පළාත් රාජු සේවයේ වසර 05ක සංඛ්‍යාවක් නොමැති අවස්ථාවකදී එම ප්‍රමාණයද විවාත ධාරාව යටතේ බඳවා ගැනේ.

- II. ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායැ නියෝග පන්වීම් අංක පාඨමාලාව - 1 කොටස සමඟ එක් රාජු සේවයේ/පළාත් රාජු සේවයේ වසර 10ක සංඛ්‍යාවක් සේවා කාලයක් ඇති නිලධාරීන්,

III. ජුර්වාසන්න වසර 05 ක සතුවුදායක සේවා කාලයක් සහිත ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ විශේෂ පන්තියේ සැලසුම් දිල්ලින්.

5. කායික පුදුපුකම් :

- සැම අංශේක්ෂකයකුම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම ප්‍රධාන සේවය කිරීමටත්,
- තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටු කිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ගාරිජික හා මානසික යෝග්‍යතාවයෙන් යුත්ත විය යුතුය.

6. වයස් සීමාව : අදාළ නොවේ.

7. චෙනත් පුදුපුකම් :

- අයදුම්කරුවන් විභිංචිත වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.
- අයදුම්පත් කැඳවුනු ලබන අවසාන දිනට එනම් 2020.10.19 දිනට ජුර්වාසන්න වසර පහ (05) තුළ සතුවුදායක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබේ.
- සේවයේ සීරිර කර තිබිය යුතුය.
- අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට එනම් 2020.10.19 දිනට තනතුරුට බඳවා ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය සියලුම පුදුපුකම් සහ කොන්දේසි සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.

8.

8.1 ලිඛිත විභාගය :

8.1.1 මෙම විභාගය විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලැබේ.

8.1.2 විෂය නිර්දේශය :

අංකය	විෂයයන්	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය	කාලය පැය
01	වාස්තු විද්‍යා විෂයානුබද්ධ දැනුම	100	40	03
02	පොදු ප්‍රශ්න පත්‍රය	100	40	02

විෂය අංක 01 - වාස්තු විද්‍යා විෂයානුබද්ධ දැනුම

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහන් පරිදි සකස් වේ. :-

කාලය පැය තුනයි.

I හා II කොටස්වලින් අනිවාර්ය ප්‍රශ්න දෙකකට ද (ලකුණු 20 බැඳින්) අනෙක් කොටස් තුනේ ප්‍රශ්න හයෙන් හතරකට ද මිලිචුරා සැපයිය යුතුය. (ලකුණු 15 බැඳින්)

සමත් ලකුණු ප්‍රමාණය 40% කි.

I කොටස - රාජ්‍ය අංශයේ වාස්තු විද්‍යායුදායකුගේ ප්‍රායෝගික තුළිකාව

- රාජ්‍ය අංශය හා පුද්ගලික අංශය අතර වාස්තු විද්‍යා පරිවෙශයෙහි වෙනස
- වාස්තු විද්‍යායුදායකු හුම්කාවේ පරාසය වාස් හා අවාසි
- ජනතාව කෙරෙහි වන වගකීම්
- සංවිධානය කෙරෙහි වන වගකීම්

II කොටස -

- මූලික අධ්‍යායනයන් හා විමර්ශන
- සංකල්පමය නිර්මාණය හා මූලික ඇස්තමේන්තු සඳහා වන ප්‍රවේශය
- රිති සැලසුම්කරණය හා ගොඩනැගීම සහ අවශ්‍ය අනුමැතින් හා පැහැදිලි කිරීම ලබාගැනීම
- අදාළ පළාත් පාලන ආයතනයෙන් අනුමැතිය ලබාගැනීම සඳහා සකස් කළ යුතු සැලසුම් කටයුතුය
- වාස්තු විද්‍යාත්මක විස්තරාත්මක ක්ෂේත්‍ර සැලසුම් සහ පිරිවතර
- අනෙකුත් උපදේශකවරුන් (ව්‍යුහ සැලසුම් සහ සේවා සැලසුම්) සමග සම්බන්ධිකරණයෙන් විස්තරාත්මක දත්ත සකස් කිරීම

III කොටස - සංවිධානයේ කාර්යයන් සහ මෙහෙයුම් මාධ්‍යය

- සංවිධානයේ දැක්ම හා මෙහෙවර
- සංවිධානයේ තුළිකාව හා කාර්යයන්
- සංවිධාන ව්‍යුහය
- සංවිධානයේ කාර්යයන් යුතු කිරීමේදී එහි එක් එක් අංශයෙහි රාජකාරී හා වගකීම් හා අන්තර් සම්බන්ධතා
- අනෙක් රාජ්‍ය ආයතන සමග ඇති සම්බන්ධතා

IV කොටස - ව්‍යාපෘතියේ පුරුව ඉදිකිරීම් අවධිය තුළ ව්‍යාපෘතියට වාස්තු විද්‍යායුදායකුගේ දායකත්වය

- ලන්සු ලියවිලි හා ආයතන ඇස්තමේන්තු
- ප්‍රස්ථිපාදන මාරුගේපදේශ
- පුරුව වෙන්වර රැස්වීම් හා වෙන්වර කටයුතු
- තාක්ෂණික ඇගයුම් හා වෙන්වර මෙන්වල වර්ග ගිවිසුම් හා කොන්ත්‍රාත් පිරිනැමීම

V කොටස - ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක ක්‍රියාවලිය තුළ හා පසු කොන්ත්‍රාත් අවධිය තුළ වාස්තු විද්‍යායුදායකුගේ දායකත්වය

- වැඩ බිමෙහි ප්‍රගති සමාලෝචන යස්වීම්
- තත්ත්ව පාලන ක්‍රියාපරිපාලන
- ඉදිකිරීමේ කණ්ඩායම සමග සම්බන්ධිකරණය පවත්වා ගැනීම
- නිර්මිත පරිසරය තක්සේරු කිරීම හා ප්‍රශ්න විශ්ලේෂණ කටයුතු
- නඩත්තු අන්පොත්

විෂය අංක 02 - පොදු ප්‍රශ්න පත්‍රය

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය 02කට සිමා කෙරේ. ප්‍රශ්න පත්‍රය කොටස් දෙකකි.

I කොටස : සියලුම විෂයයන් ආවරණය වන සේ පුළුල් විද්‍යාත්මක කරුණු සම්බන්ධයෙන් වූ ප්‍රශ්නවලින් යුත්ත වේ.

II කොටස : ආර්ථික, දේශපාලනික, සංස්කෘතික සහ කලාව වැනි අනෙකුත් සාමාන්‍ය විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් වූ ප්‍රශ්නවලින් සමන්විත වේ.

ප්‍රශ්න පත්‍ර ව්‍යුහය :

- ඉහත ප්‍රශ්න පත්‍රවල ප්‍රශ්න බහුවරණ හෝ අර්ථ ව්‍යුහගත ප්‍රශ්න හෝ එවායේ සංකලනයෙන් යුත්ත විය හැක.
- ප්‍රශ්න සියලුමට පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.

8.1.3 ප්‍රතිඵල තීක්ෂණ කිරීම :

ලිඛිත පරීක්ෂණයට පෙනී සිට සුදුසුකම් ලැබූ අපේක්ෂකයින්ගේ කුසලතා අනුමිලිවෙලට සකස් කළ, රාජ්‍ය සේවා කොමිසම් සහාවේ දැනුම් දීම පරිදි නියම කර ලද ලකුණු සිමාවකට ඉහළින් මුළු ලකුණු ලැබූ අපේක්ෂකයින්ගේ නම් ඇතුළත් ප්‍රතිඵල ලේඛනය ලේකම්, රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාව වෙත ලබා දෙනු ඇත. විභාගයට පෙනී සිට සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රතිඵල පෙෂ්ඨලිකව දන්වා යැවීම හෝ www.results.exams.gov.lk වෙති අඩවියේ ප්‍රසිද්ධ කරනු ඇත.

8.2 සම්මුඛ පරීක්ෂණය

8.2.1 ව්‍යුහගත සම්මුඛ පරීක්ෂණය :

පරීක්ෂා කර ලකුණු ලබා දෙනු ලබන හිරිපිටිය	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය
1. අතිරේක අධ්‍යාපන සුදුසුකම් <ul style="list-style-type: none"> i. විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් ප්‍රශ්නවාත් උපාධියක් ii. පූරණ වෙනත් සුදුසුකම් 	10	20
2. අතිරේක වෙනත් සුදුසුකම් <ul style="list-style-type: none"> i. වර්තමාන සේවා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ඉදිරිපත් කරන ලද ප්‍රකාශන (එවා පළ කරන ලද මාධ්‍යයන් සහ ISBN අංක ලබා තිබේද යන්න සනාථ කළ යුතුය - එකකට ලකුණු 01 බැඳින්) ii. වර්තමාන සේවා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව දේශීය/විදේශීය පිළිගත් ආයතනයන්හි දරනු ලැබූ තනතුරු (අදාළ සේවා සහතික ඉදිරිපත් කළ යුතුය - එකකට ලකුණු 01 බැඳින්) iii. වර්තමාන සේවා ක්ෂේත්‍රය තුළ ලද ප්‍රමාණ/ප්‍රකාශන (පොදු 230 ආකෘති පත්‍ර මගින් හෝ පිළිගත හැකි සහතික පත්‍ර මගින් සනාථ කළ යුතුය. - එකකට ලකුණු 01 බැඳින්) iv. සේවා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව කරනු ලැබූ නව නිපැශුම් (නව නිපැශුම් ලෙස පිළිගනු ලැබූ ආයතන මගින් නිකුත් කළ සහතිකය ඉදිරිපත් කළ යුතුය - එකකට ලකුණු 01 බැඳින්) 	05	20
3. වෙනත් සුදුසුරුදී <ul style="list-style-type: none"> i. තනි ගොඩනැගිලි සම්බන්ධ වාස්තු විද්‍යාඥ කාර්යයන් : <ul style="list-style-type: none"> - නිවාස - පොදු කාර්යාල (වර්ග අඩ් 300 සිට 500 දක්වා නිවාස හා රජයේ පොදු කාර්යාල ගොඩනැගිලි) ii. අර්ථ මහල් ගොඩනැගිලි සම්බන්ධ වාස්තු විද්‍යාඥ කාර්යයන් : <ul style="list-style-type: none"> - නිවාස යෝජනා කුම - මිණු සංවර්ධන ගොඩනැගිලි (තව්ව 2 සිට 5 දක්වා) 	15	55
	10	

පරීක්ෂා කර ලකුණු ලබ දෙනු ලබන දිරිපිටිය	දිරිපිටි ලකුණු ප්‍රමාණය	මුළු ලකුණු ප්‍රමාණය
iii. උස ගොඩනැගිලි සම්බන්ධ වාස්තු විද්‍යායැ කාර්යයන් :	10	
- නිවාස යෝජනා කුම - මිගු සංවර්ධන ගොඩනැගිලි (තවමු ටොඩ් මහල ව්‍යාපෘති)		
iv. ජනාධාන හා ප්‍රධාන ව්‍යාපෘති සැලසුම් :	10	
- නිවාස යෝජනා කුම - Master Plan - මිගු සංවර්ධන ව්‍යාපෘති		
v. වෙනත්	10	
- අමතර නිර්මාණ (ලද.- පුද්ගලන හුම්) - සමාජ සේවා දායකත්වය - (Housing Clinic) - වෘත්තීයට අදාළව වෙනත් අධ්‍යාපන පාඨමාලා හදරා තිබේ (ලද.- හරිත ගොඩනැගිලි) (ඉහත කරුණු සහාය කිරීම සඳහා පිළිගත හැකි සහතික ද ඉදිරිපත් කළ යුතුය.)		
4. සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී දැක්වන කුසලතාව		05
මුළු ලකුණු		100

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාව විසින් පත් කරනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලයක් මිනින් ලකුණු ලබාදීම හා සුදුසුකම් පරීක්ෂා කිරීම කරනු ලැබේ.

09. විභාග කොන්දේසි :

- (i) විභාගය සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි යන හාඡා මාධ්‍යවලින් පත්වත්වනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන් කැමති එක් හාඡාවකින් විභාගයට පෙනී සිටිය හැකිය. අපේක්ෂකයන් මෙම විභාගයේ සියලුම ප්‍රාග්‍රහ පත්‍රවලට එකම හාඡාවකින් පිළිතුරු දිය යුතුය. අපේක්ෂකයකුට ස්වකීය අයදුම්පතන් දැක්වෙන විභාග මාධ්‍ය වෙනත් කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ. සැම අපේක්ෂකයකුම ප්‍රාග්‍රහ පත්‍ර 02 සඳහා පෙනී සිටිය යුතුය.
- (ii) විභාග ගාස්තුව රු. 1,000 කි. විභාග ගාස්තුව විභාග කොමිෂන් ජනරාල්ගේ ආදයම් දිරිපිටි 20-03-02-13 යටතේ රජයේ ආදයම් බැර වන ලෙස දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම තැපැල්/ලප තැපැල් කාර්යාලයකට මූදලින් ගෙවා අයදුම්කරුගේ නම්නාම ලබා ගන්නා ලදුපතෙහි දාරයක් මිනින් ඉල්ලුම් පත්‍රයේ තියුම්ක ස්ථානයේ නොගැලවන සේ ඇලුවිය යුතුය. එම කුවිතාන්සියේ ජායා පිටපතක් ලග තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත. විභාග ගාස්තුව සඳහා මූදල් ඇණවුම් හෝ මූද්දර හාර්ගනු නොලැබේ.
- (iii) විභාගය සඳහා ගෙවන මූදල කිසිම හේතුවක් නිසා ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.

(iv) විභාගය පවත්වනු ලබන දිනය පසුව දෙනු ලැබේ.

(v) අසම්පූර්ණ අයදුම්පත් දෙනුමේමිකින් නොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

සටහන : ප්‍රවේශ පත්‍ර නොමැතිව විභාග ගාලාවට ඇතුළුවීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. විභාගය ආරම්භ වන දිනයේ විභාග ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළපුතු වන්නේ තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රයක් පමණි.

තිවේදනයෙහි සඳහන් අයදුම්පත් හාරගන්නා අවසන් දිනට හෝ එදිනට පෙර නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා රට අදාළ ලදුපතක සමග තිවැරුවි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් යොමු කොට ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කරනු ඇත. අපේක්ෂකයකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොගැලීය යුතුය.

(vi) ඉල්ලුම් පත්‍රය සේ. මි. 22-29 ප්‍රමාණයේ A4 කඩිසිවල සකස් කළ යුතු අතර, 1.0 සිට 3.2 තෙක් දිරිපිටි දෙවන පිටුවටද 4, ඉතිරිය 3 පිටුවටද වන ලෙස ගෙන සකස් කළ යුතු බවත් රට අදාළ නොරුවු තම අකුරෙන්ම පැහැදිලිව ඇතුළත් කළ යුතුය. මේ සමග ඇති ආදර්ශ ඉල්ලුම් පත්‍රයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම් පත්‍ර හා අසම්පූර්ණ ඉල්ලුම් පත්‍ර දෙනුම් දීමිකින් නොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. අදාළ ඉල්ලුම් පත්‍රයේ පිටපතක් ලග තබා ගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇත.

(vii) ඉල්ලුම් පත්‍ර ලැබුණු බව දන්වනු නොලබන අතර, විභාගය සඳහා අයදුම්පත්වන්ට ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ප්‍රවත්තත්වල හා දෙපාර්තමේන්තුව වෙති අඩවියේ නිවේදනයක් පළ කරනු ලැබේ. නිවේදනය පළවී දින 2ක් හෝ 3ක් ගත වූ පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. ඔබ වෙත තබා ගත් අයදුම්පත් ජායා පිටපතක් ද, උග්‍රාධික විභාගයේ ද, කොළඹීන් බැහැර ප්‍රමේෂයක නම් ප්‍රවේශ පත්‍රය එවිම සඳහා ගැකස් අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලීම් ලියියද එහි තබා ගෙන, නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වීම වඩාත් එලදයී වනු ඇති.

(viii) මෙම විභාගය 2020 දෙසැම්බර් මස කොළඩි දී පවත්වනු ලබන අතර, රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ අනුමැතිය මත විභාගය කළදුම්මේ හෝ අවලංගු කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්වරයා සතු වේ.

(ix) විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන තීතිරිකිවලද විභාග අජේක්ෂකයන් යටත් වේ. එම තීතිරිකි උල්ලාසනය කළහොත් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දැඩිවමකට යටත්වීමට මහුව හෝ ඇයට සිදුවනු ඇති.

(x) අජේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාව : විභාග ගාලාධිපති සැහීමකට පත්වන අයුරින් සැම අජේක්ෂකයකුම විභාග ගාලාවේදී තම අනන්‍යතාවය එඟපු කර සිටිය යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලේඛනවලින් එකක් පමණක් පිළිගනු ලැබේ.

- (i.) ජාතික හැඳුනුම්පත,
- (ii.) වලංගු විශේෂ ගමන් බලපත්‍රය,
- (iii.) වලංගු ශ්‍රී ලංකා රියදුරු බලපත්‍රය.

සැලකිය යුතුය : (අ) අයදුම්පතට කිසිදු ලියවිල්ලක් හෝ එහි පිටපතක් නොඇමුණිය යුතුය.

(ආ) සම්මුඛ පරික්ෂණයේදී ලියවිල් ඉදිරිපත් කිරීමට අපොහොසත් වන අජේක්ෂකයන්ගේ අයදුම්පත් ගැන සලකා බලනු නොලැබේ.

රාජ්‍ය සේවයේ/පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ, සේවයේ නිපුක්ක් නිලධාරීන් විසින් තමන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු/ආයතන ප්‍රධානීන් මාර්ගයෙන් අයදුම්පත් එවිය යුතුය. විභාගයට පෙනී සිටීමට පෙර සැම අයදුම්කරුවකුම තම අන්සන ආයතනයේ ප්‍රධානියා ලවා සහතික කරවා ගැනීම අනිවාර්ය වේ.

10. මෙම ගැසට් නිවේදනයෙහි සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි හාඡා පායි අතර යම් අනනුකූලතාවක් ඇතිවුවහොත් සිංහල හාඡා පායි බලපැවැත්වේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ තීයමය පරිදි,

මේ. මේ. රත්නසිරි,

රාජ්‍ය සේවා පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය.

2020 සැප්තැම්බර් මස 03 වැනි දින,
රාජ්‍ය සේවා පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාත්‍යාංශය,
නිදහස් වතුරසුය,
කොළඩි 07.

(කාර්යාලිය ප්‍රයෝගනය සඳහා)

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය

ශ්‍රී ලංකා වාස්තු විද්‍යායා සේවයේ III උග්‍රීණියට බඳවාගැනීම සඳහා වන සීමිත තරග විභාගය (2020)
Limited Competitive Examination for Recruitment to Grade III of Sri Lanka Architectural Service (2020)

මාධ්‍යය : විභාගයට පෙනී සිටින හාඡා මාධ්‍යය :

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

- ඉල්ලුම් පත්‍රය සම්පූර්ණ කළ යුත්තේ විභාගයට ඉදිරිපත්වන හාඡා මාධ්‍යයෙනි.

1.0 පෙළුළුම් කොරතුරු :

1.1 සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

(දෙනරන් : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)

1.2 අගට යෙදෙන නම මුලින්ද අනෙකුත් නම්වල මුලකරු පසුවද යොදා නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

(දෙනරන් : GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)

1.3 සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමුලෙන්) : _____.

1.4 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

2.0 2.1 ස්ථීර ලිපිනය ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අතුරෙන් : (මෙම ලිපිනයට විනාග ප්‍රවේශපත තැපැල් කරනු ලැබේ.) :

.....
.....

2.2 ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමුලෙන්) :

.....
.....

2.3 දුරකතන අංකය :

ඡංගම :

ස්ථ්‍රාවර :

<input type="text"/>						
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>						
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

3.0 3.1 ස්ථීර/පුරුෂ නාවය : (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

පුරුෂ - 0 ස්ථීර - 1

3.2 ජන වර්ගය : (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

සිංහල - 1 දෙමුල - 2 ඉ. දෙමුල - 3 මූස්ලිම් - 4 වෙනත් - 5

3.3 උපන් දිනය : වර්ෂය: මාසය: දිනය :

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

3.4 ඉල්ලුම් පත්‍ර භාරගතන්නා අවසාන දිනට වයස : අවුරුදු : මාස : දින :

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

3.5 විවාහක/අවිවාහක බව :

විවාහක - 1 අවිවාහක - 2 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

3.6 විද්‍යුත් තැපැල් ලිපිනය : _____.

4.0 ගැසට් නිවේදනයෙහි 7 ජේදයේ සඳහන් දෙපාර්තමේන්තු ශේෂිවලින් ඔබේ සේවාව හා ග්‍රේණිය (පන්තියක්, ශේෂියක් හෝ බණ්ඩියක් (ඇත්තනම්) එය සඳහන් කළ යුතුය. සුදුසුකම් ලබා දෙන සේවා/ශේෂි එකකට වැඩි ගණනක ඔබ සේවය කර ඇත්තනම් එම සේවා සහ ග්‍රේණින් දිනයන් සහිතව සඳහන් කළ යුතුය.) :-

4.1 දුනට දරන තනතුර : _____.

4.2 තනතුර අයත් සේවය (රාජ්‍ය සේවය/ පළාත් රාජ්‍ය සේවය) : _____.

4.3 ග්‍රේණිය : _____.

4.4 පන්තිය/බණ්ඩිය : _____.

4.5 තනතුරට පත් වූ දිනය : _____.

4.6 එම තනතුරහි ස්ථීර කළ දිනය : _____.

4.7 උපාධිය ලැබූ දිනය : _____.

5.0 ගැසට් නිවේදනයෙහි 7 ජේදයේ සඳහන් කර ඇති සේවාවන්/ග්‍රෑන්ඩ් අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට ස්ථීර සහ අධ්‍යෙච් මූල් සේවා කාලය :_____.

6.0 මුදල් කුවිතාන්සිය මතා ලෙස අලවන්න. :

කුවිතාන්සි අංකය :

ගෙවන ලද කාර්යාලය :

දිනය :

7.0 අයදුම්කරුගේ සහතිකය :

අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසන් දිනට (එනම් 2020.10.19 වැනි දිනට) පුරුෂන්නයෙන් වූ පස් අවුරුද්ද තුළ (සේවා හෝ දෙපාර්තමේන්තුමය පරීක්ෂණය සමත්වීමේ කොන්දේසියක් වන වෛතනාධිකය හැර) වෛතනාධික සියල්ල මා විසින් උපයාගෙන ඇති බවත්, එම කාල සීමාව තුළ කළ වරදකට (අවවාද කිරීම හැර) කිසිදු ආකාරයක විනයානුකළ දැඩුවමකට මා හාරුනය වී නොමැති බවත් ප්‍රකාශ කරමි. සීමිත තරග විභාගයට පෙනී සිටීමට මා සුදුස්සෙකු බවත්, විභාග ගාස්තු ගෙවන ලද අංක හා වැනි දින දැරන මුදල් කුවිතාන්සිය මිට අලවා ඇති බවත් ප්‍රකාශ කරමි. තවද විභාග තීතිරිති වලට අනුව ක්‍රියා කිරීමටත්, මෙම විභාගය පිළිබඳ කොන්දේසි අනුව මා නුසුදුස්සෙකු බව පෙනී ගියහොත්, විභාගයට පෙර හෝ එය පවත්වදී හෝ ඉන් පසුව හෝ මගේ විභාග අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ගනු ලබන යම් තීරණයකට මම එකා වෙමි. තවද මා මෙම තනතුරට පත්කර ගැනීමෙන් පසුව වුවද මෙහි අනුළත් යම්කිසි විස්තරයක් වැරදි බව හෝ අසත්‍ය බව දැනගැනීමට ලැබුවහොත් කිසිම වන්දී මුදලක් නොගෙවා මා සේවයෙන් පහකරනු ලැබේමද යටත් වන බවත්, එසේම විභාගය පැවත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන තීතිරිතිවලට සහ ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගනු ලබන තීතිරිතිවලට මම යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.

.....,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

8.0 දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ සහතිකය (පෞද්ගලික ලිපි ගොනුවට අනුව) :

මෙම ඉල්පුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කරන මයා/මිය/මෙය වැනි දිනට පුරුවයෙන් වූ පස් අවුරුදු කාල සීමාව තුළ (සේවා හෝ දෙපාර්තමේන්තුමය පරීක්ෂණ සමත් වීමේ කොන්දේසියක් වන වෛතනාධික හැර) මිහුගේ/අයගේ වෛතනාධික සියල්ලම උපයාගෙන ඇති බවද, එම කාල සීමාව තුළ කළ වරදකට (අවවාද කිරීම හැර) කිසිදු ආකාරයක විනයානුකළ දැඩුවමකට මිහු/අය හාරුනය නොවා බවද, මෙම ඉල්පුම් පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු, වර්තනා ආගුරෙන් සොයාගෙන ඇති බවද, අදාළ ගැසට් නිවේදනයෙන් හි සඳහන් රෙගුලාසි ප්‍රකාරව මිහු/අය විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් ලබා ඇති බවද, තීයලිත විභාග ගාස්තු ගෙවා එම ලුපත අලවා ඇති බවද, මෙම තනතුර සඳහා තොරු ගනු ලැබුවහොත් දැනට දරන තනතුරෙන් නිදහස් කිරීමට හැකි බව ද සහතික කරමි.

.....,
(දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ/බලයලක් නිලධාරියාගේ අත්සන).

දිනය :_____.

නම :_____.

පදවී නාමය :_____.

(නිල මූලාවකින් සනාථ කළ යුතුය)