

පරිසර හා වනජීවී සම්පත් අමාත්‍යාංශය

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ
ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III ශ්‍රේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීමේ
විවෘත සහ සීමිත තරග විභාගය

Open and Limited Competitive Examination for Recruitment of Officers to Grade III
of Sri Lanka Technical Service

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ, ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සහකාර (තාක්ෂණික) සේවා ගණය සඳහා තනතුරු පුරප්පාඩු 28 පිරවීමේ විවෘත සහ සීමිත තරග විභාගය සඳහා සුදුසුකම් ලත් ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. මෙම විභාගය කොළඹ නගරයේ පිහිටුවන ලබන විභාග මධ්‍යස්ථානවලදී 2020 ජුනි මාසය තුළ දී පැවැත්වේ.

01. පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

අනු. අංකය	තනතුර	පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව	
		විවෘත	සීමිත
01.	උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර	17	7
02.	පර්යේෂණ සහකාර	02	-
03.	ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර	01	-
04.	කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්)	01	-

02. බඳවා ගන්නා ක්‍රමය :

- 2.1 ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණික සේවයේ III වන ශ්‍රේණියේ නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සඳහා වන ලිඛිත තරග විභාගය, විභාගය පැවැත්වෙන දිනය - මෙම විභාගය 2020 ජුනි මාසය තුළ පැවැත්වේ. විභාගය පවත්වන දිනය පසුව දැනුම් දෙනු ලැබේ. මෙම විභාගය අවලංගු කිරීමේ හෝ කල් දැමීමේ අයිතිය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් හෝ රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව සතු වේ.
- 2.2 සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණය :
ඉටු කර ගැනීමට අපේක්ෂිත අරමුණු - අපේක්ෂකයින්ගේ තනතුරුවලට අදාළ සුදුසුකම් සනාථ කර ගැනීම. මේ සඳහා ලකුණු ලබා දෙනු නොලැබේ.
03. 3.1 තෝරා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III වන පන්තිය සඳහා බඳවා ගැනේ.
3.2 මෙම තනතුරු ස්ථිරය. (විශ්‍රාම වැටුප් සම්බන්ධව රජය විසින් ඉදිරියේදී ගනු ලබන ප්‍රතිපත්තිමය තීරණවලට යටත් වේ.)
3.3 පත්වීම ක්‍රියාත්මක වන දින සිට වසර (3) ක පරිච්ඡේද කාලයකට යටත් වේ. පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම, පත්වීම ලද දින සිට වසර 3 ක් ඇතුළත සමත් විය යුතු වේ.
3.4 එසේම 2014.01.21 දිනැති රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ 01/2014 පරිදි මෙහි දෙවැනි රාජ්‍ය භාෂාව පිළිබඳ නියමිත ප්‍රවේණතාව ලබා ගත යුතුය. (ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවා විධිවිධාන අනුව වේ.)
04. 4.1 වැටුප් කේත අංකය - (MN 3-2016)
4.2 වැටුප් පරිමාණය :
රු.31,040 - 10x445 - 11x660 - 10x730 - 10x750 - රු.57,550/-
05. වයස් සීමාව :- (අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනයට)
අවම වයස් සීමාව - අවුරුදු 18
උපරිම වයස් සීමාව - අවුරුදු 30
ඒ අනුව 2002.03.13 දින හෝ ඊට පෙර හා 1990.03.13 දින හෝ ඊට පසු උපන් දිනය යෙදී ඇති අයට පමණක් මේ සඳහා අයදුම් කිරීමට සුදුසුකම් ඇත.

සීමිත අයදුම්කරුවන් සඳහා වයස් සීමාවන් අදාළ නොවේ.

06. කායික සුදුසුකම් :- සෑම අපේක්ෂකයකුම ශ්‍රී ලංකාවේ ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමටත් තනතුරෙහි රාජකාරි ඉටුකිරීමටත් ප්‍රමාණවත් ශාරීරික හා මානසික යෝග්‍යතාවකින් යුක්ත විය යුතු ය.

07. සුදුසුකම් :

07.1 විවෘත බඳවා ගැනීමේ අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

නනතුර	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර	I. සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි/ භාෂාව හා ගණිතය, විද්‍යාව සහ තවත් එක් විෂයකට සම්මාන සාමර්ථයන් සහිතව එකවර විෂයයන් හයකින් (6) අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය සමත්ව තිබීම;
පර්යේෂණ සහකාර	සහ II. (a) උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර හා පර්යේෂණ සහකාර තනතුරු සඳහා අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගයේදී කෘෂි විද්‍යාව, ජීව විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, උද්භිද විද්‍යාව, භෞතික විද්‍යාව, සත්ව විද්‍යාව, ජෛව පද්ධති තාක්ෂණය විෂයයන් දෙකක් ඇතුළුව විද්‍යා විෂයයන් තුනක් එකවර සමත් වී තිබීම (සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි සහ පොදු පරීක්ෂණය හැර)
ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය සහකාර කාර්මික නිලධාරී	(b) ශ්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර තනතුර සහ කාර්මික නිලධාරී තනතුර සඳහා අ.පො.ස. උ/පෙළ විභාගයේ දී ගණිතය හෝ තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාවේ සංයුක්ත ගණිතය, භෞතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව ඉංජිනේරු තාක්ෂණ හෝ තොරතුරු තාක්ෂණ ඇතුළුව ගණිතය හෝ තාක්ෂණවේදය විෂයයන් 3 ක් එකවර සමත් වී තිබීම. (සාමාන්‍ය ඉංග්‍රීසි සහ පොදු පරීක්ෂණය හැර)

07.2 සීමිත බඳවා ගැනීමේ සුදුසුකම් :

07.2.1 පළපුරුද්ද-

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික හෝ ඉන් ඉහළ සේවා ගණයක ස්ථිර දෙපාර්තමේන්තු ගත තනතුරක අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ අවම වශයෙන් වසර 05ක සක්‍රීය හා සතුටුදායක සේවා පළපුරුද්දක් තිබීම.

07.02.2 අධ්‍යාපන සුදුසුකම්-

සිංහල/ දෙමළ/ ඉංග්‍රීසි භාෂාව විද්‍යාව, ගණිතය යන විෂයයන්ට සම්මාන සාමර්ථය සහිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ.) විභාගය විෂයයන් (08) කින් සමත් වීම.

07.3 විවෘත හා සීමිත බඳවා ගැනීමේ වෘත්තීය සුදුසුකම් :

නනතුර	වෘත්තීය සුදුසුකම්
උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර	උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක උද්භිද උද්‍යාන අලංකරණය සම්බන්ධ දෑ අවුරුදු ඩිප්ලෝමා සහතිකය ලබා තිබීම;
පර්යේෂණ සහකාර	හෝ අම්පාර හාඩ් කාර්මික ආයතනයේ කෘෂිකර්මය පිළිබඳ දෑ අවුරුදු ඩිප්ලෝමා සහතිකය ලබා තිබීම; හෝ ඇක්වයිනාස් ආයතනයේ කෘෂිකර්මය පිළිබඳ දෑ අවුරුදු ඩිප්ලෝමා සහතිකය ලබා තිබීම; හෝ කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පිරිනමනු ලබන දෑ අවුරුදු කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමා සහතිකය ලබා තිබීම; හෝ

නනතුර	වෘත්තීය සුදුසුකම්
	<p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ආයතනයක් විසින් පිරිනමනු ලබන දෑ අවුරුදු කෘෂිකර්ම ඩිප්ලෝමා සහතිකයක් ලබා තිබීම;</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>රැකියා ක්ෂේත්‍රයට අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා NVQ 06 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම;</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p>
<p>ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර</p>	<p>තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් කාර්මික විද්‍යාලයක නනතුරට අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පාඨමාලාවක් සාර්ථකව හදාරා ජාතික තාක්ෂණ සහතිකය ලබා තිබීම;</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය මගින් පිරිනමනු ලබන තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් NVQ 06 මට්ටමේ පරිගණක ඩිප්ලෝමා සහතිකයක් ලබා තිබීම;</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p>
<p>කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්)</p>	<p>මොරටුව විශ්වවිද්‍යාලය හෝ අම්පාර හාඩ් ආයතනය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්);</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීමේ අධිකාරිය විසින් පිරිනමනු ලබන ඉංජිනේරු විද්‍යා ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්);</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>අධ්‍යාපන හා උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය විසින් පිරිනමනු ලබන ජාතික උසස් ඉංජිනේරු ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්);</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>ශ්‍රී ලංකා විවෘත විශ්වවිද්‍යාලය විසින් පිරිනමනු ලබන තාක්ෂණික ඩිප්ලෝමාව (සිවිල්);</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>රැකියා ක්ෂේත්‍රයේ අදාළව ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) 6 මට්ටමේ සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කර තිබීම (සිවිල්);</p> <p style="text-align: center;"><i>හෝ</i></p> <p>උසස් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සහ ඉහත සඳහන් තාක්ෂණ සහතික නිකුත් කරන ආයතනවලින් විමසා අදහස් ලබා ගැනීමෙන් අනතුරුව ඉහත සඳහන් තාක්ෂණික සුදුසුකම්වලට සියලු අතින් සමාන යැයි තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන වෙනත් තාක්ෂණික සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p>

08. වෙනත් :

- (i). ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියකු විය යුතුය.
- (ii). අයදුම්කරුවන් මනා චරිතයකින් යුක්ත විය යුතුය.
- (iii). අයදුම්පත් කැඳවීමේ අවසාන දිනට 05 සිට 07.3 දක්වා ඇති සියලු සුදුසුකම් සෑම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය.
- (iv). යම් ආගමික නිකායක පැවිදිවරයක් දරන කිසිදු තැනැත්තකු මෙම විභාගය සඳහා පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නොලබයි .
- (v). සේවයට බඳවා ගැනීම සඳහා වන තරග විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා ඇති ලෙසට පිළිගනු ලබන්නේ අයදුම්කරු අදාළ සියලු සුදුසුකම් හා නියමිත වයස් සීමාව අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දින වන විට සපුරා තිබේ නම් පමණි.

09. ලිඛිත විභාගය :

09.1 මෙම විභාගය විභාග කොමසාරිස්වරයා විසින් පවත්වනු ලැබේ.

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	ප්‍රශ්න පත්‍ර අංකය	කාලය	උපරිම ලකුණු	සමත් ලකුණු
බුද්ධි පරීක්ෂණය	1	පැය 01	100	40
විෂයානුබද්ධ දැනුම(උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර / පර්යේෂණ සහකාර තනතුර සඳහා)	2	පැය 03	100	40
විෂයානුබද්ධ දැනුම (ග්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර තනතුර සඳහා)	3	පැය 03	100	40
විෂයානුබද්ධ දැනුම (කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්) තනතුර සඳහා)	4	පැය 03	100	40

සටහන :- සෑම අපේක්ෂකයකුම 1 - බුද්ධි පරීක්ෂණ ප්‍රශ්න පත්‍රයට හා ප්‍රශ්න පත්‍ර 2,3,4 යන ඒවායින් එකකට ලෙස සම්පූර්ණ ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකට පෙනී සිටිය යුතුය. මෙම ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකම එකම දිනයක පවත්වනු ලැබේ.

9.2 විෂය නිර්දේශය :

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර	<ol style="list-style-type: none"> 1. ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා මල් වගා කර්මාන්තයේ දායකත්වය <ol style="list-style-type: none"> 1.1 දළ ජාතික නිෂ්පාදනයට මල් වගා කර්මාන්තයේ දායකත්වය 1.2 මල් වගා කර්මාන්තයේ අපනයන හා ආනයන තත්වය 2. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණික කලාප පිළිබඳ දැනුම
පර්යේෂණ සහකාර	<ol style="list-style-type: none"> 3. පස හා ශාක පෝෂණය <ol style="list-style-type: none"> 3.1 පසේ ව්‍යුහය , වයනය , භෞතික හා රසායනික ලවණතාවය හා බෝග වගාව කෙරෙහි බලපෑම. 3.2 ශාක පෝෂණය , පාංශු ශාක පෝෂණය කළමනාකරණය 3.3 පැළෑටි පෝෂණය පිළිබඳ විශේෂ කරුණු 4. එළවළු නිෂ්පාදනය <ol style="list-style-type: none"> 4.1 එළවළු තවාන් පාලනය 4.2 එළවළු වර්ග රෝපණ කටයුතු ,අස්වනු නෙලීම හා සැකසීම 5. මී මැසි පාලනය <ol style="list-style-type: none"> 5.1 ආර්ථික වැදගත්කම 5.2 මී මැසි ගෘහ ආරම්භ කිරීම හා පවත්වාගෙන යාම 5.3 අස්වනු ලබාගැනීම හා සකස් කිරීම 6. මල් වගාව <ol style="list-style-type: none"> 6.1 මල් වගා ක්‍රම හා පසු අස්වනු තාක්ෂණය තුළින් නිෂ්පාදන ඉහළ යාම

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
පර්යේෂණ සහකාර	<ol style="list-style-type: none"> 7. භූමි අලංකරණ ක්‍රම <ol style="list-style-type: none"> 7.1 ඉතිහාසය, උද්‍යාන අලංකරණ මූලධර්ම, උද්‍යාන අලංකරණ අංග හා ශෛලීන් 7.2 භූමි සැලසුම්කරණය, මේ හා අදාළ නීති රීති 7.3 වෙළඳපොළ සඳහා කැපු මල්, විසිතුරු පැළ පත්‍රිකා නිෂ්පාදනය හා ඒවා වෙළඳපොළට සකස් කිරීම 8. ජෛව විවිධත්වය <ol style="list-style-type: none"> 8.1. ජෛව විවිධත්ව සංරක්ෂණය, ශාක හඳුනාගැනීම හා නාමකරණය 9. පටක රෝපණය <ol style="list-style-type: none"> 9.1. පටක රෝපණයේ මූලික සිද්ධාන්ත පිළිබඳ හා අතින් තොරතුරු පිළිබඳ දැනුම 9.2. පටක රෝපණයේ භාවිතයන් /යෙදීම් ,උදාහරණ 9.3. පටක රෝපණයේ වාසි /අවාසි 10. පැළෑටි නිරෝධනය පිළිබඳ දැනුම <ol style="list-style-type: none"> 10.1 පැළෑටි නිරෝධනය රෙගුලාසි පිළිබඳ දැනුම 10.2 පැළෑටි නිරෝධන ක්‍රම 11. ජෛව තාක්ෂණය <ol style="list-style-type: none"> 11.1 DNA වල වැදගත්කම 11.2 ජානය යනු කවරක්ද එහි ක්‍රියාකාරිත්වය 11.3 ජාන ඉංජිනේරු ශිල්ප ක්‍රම මගින් ශාක වැඩිදියුණු කිරීමට ඇති හැකියාව
ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර	<ol style="list-style-type: none"> 1. නිශ්චල හා විඩියෝ කැමරාවක කොටස් ඒවායේ කාර්යභාරය, හා ක්‍රියාකාරිත්වය පිළිබඳ දැනුම 2. පරිගණකයක කොටස් එහි ක්‍රියාකාරිත්වය පිළිබඳ මූලික දැනුම 3. පරිගණකයක් තුළ ඡායාරූප හා විඩියෝ පට ගබඩා කිරීම, සකස් කිරීම, සංරක්ෂණය හා විඩියෝ වැඩසටහන් නිෂ්පාදනය පිළිබඳ මූලික දැනුම හා ඊට අදාළ මෘදුකාංග පිළිබඳ දැනුම 4. ඡායාරූපකරණය (Photography) පිළිබඳ න්‍යායික හා ප්‍රායෝගික දැනුම 5. විඩියෝකරණය හා එහි මූලධර්ම 6. මල්ට් මීඩියා උපකරණයේ කොටස් හා ක්‍රියාකාරී බව 7. ශබ්ද වාහිනී උපකරණ පිළිබඳ දැනුම හා පටිගත කිරීම හා ශ්‍රව්‍ය උපකරණ ක්‍රියාත්මක කිරීම හා පාලනය පිළිබඳ දැනුම
කාර්මික නිලධාරී	<ol style="list-style-type: none"> 1. ගෘහ නිර්මාණ ශිල්පීය ඇදීම් <ol style="list-style-type: none"> 1.1 ව්‍යුහමය ඇදීම් 1.2 සවි ගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් තහඩු අත්තිවාරම්, යකඩ කාප්ප, කුළුණු ආදියෙහි ව්‍යුහමය ඇදීම් පිළිබඳ දැනුම 2. ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය පිළිබඳ විස්තර <ol style="list-style-type: none"> 2.1 සිමෙන්ති, හුණු, කොන්ක්‍රීට් ගල්, ගඩොල්, දැව, සකක ගල්, තීන්ත හා වාර්නිෂ් වර්ග, ප්ලාස්ටික් හා විදුරු, ගොඩනැගිලි ඉදි කිරීමේදී ද්‍රව්‍ය වශයෙන් යොදා ගන්නා ආකාරය සහ ඒවායෙහි ප්‍රමිතිය පිළිබඳ දැනුම

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
කාර්මික නිලධාරී	<p>3. ගොඩනැගිලි පරිමාණ මිනුම් පිළියෙළ කිරීම සහ ඇස්තමේන්තු කිරීම ප්‍රමාණ පත්‍ර පිළියෙළ කිරීම සහ ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම සඳහා අවශ්‍ය වන ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය, කම්කරුවන් සංඛ්‍යාව ඇස්තමේන්තු කිරීම</p> <p>4. මැනීම සහ මට්ටම ගැනීම 4.1 දම්වැල් මිනුම්, මට්ටම් ගැනීම, තියෝඩ්ලයිට් භාවිතය පිළිබඳ සහ තල මේස මැනුම් පිළිබඳ දැනුම</p> <p>5. ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම 5.1 අත්තිවාරම්, බිත්ති බැඳීම, දැව වහලය, යකඩ කාප්ප, කුළුණු, කොන්ක්‍රීට් කුළුණු, අත්තිවාරම් නට්ටු, තරප්පු, ආදිය යොදනු ලබන ආකාරය සහ යොදනු ලබන අවස්ථා</p> <p>6. ව්‍යුහ 6.1 ව්‍යාකෘති බල, නම්‍යතා පූර්ණ බල සටහන් ආදිය ගණනය සහ නිර්මාණය</p> <p>7. සේවාවන් 7.1 විදුලි, ජල, සනීපාරක්ෂක</p> <p>8. ආරක්ෂිත ක්‍රම 8.1 වැඩපළක තිබිය යුතු ආරක්ෂිත ක්‍රම</p>

10. ලිඛිත පරීක්ෂණයක හා සාමාන්‍ය සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මත බඳවා ගැනේ. ලිඛිත විභාගයෙන් එක් එක් විෂයට ලකුණු 40% කට නොඅඩුව ලබා ගත් අපේක්ෂකයින් ප්‍රමුඛතා අනුපිළිවෙළ අනුව පවතින පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාවට සමාන සංඛ්‍යාවක නම් ඇතුළත්වන පරිදි සකස් කළ ප්‍රතිඵල ලේඛනය ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ලබා දෙනු ලැබේ.

සීමිත තරග විභාගයෙන් බඳවාගැනීමට නියමිත ප්‍රතිශතය සඳහා ප්‍රමාණවත් මූලික සුදුසුකම් සහිත අභ්‍යන්තර අයදුම්කරුවන් දෙපාර්තමේන්තුව කුළු නොසිටි නම් පමණක් ඉතිරි ප්‍රමාණය විවෘත තරග විභාගය මගින් තෝරා ගන්නා බාහිර අයදුම්කරුවන්ගෙන් සම්පූර්ණ කරනු ලැබේ.

10.1 විභාග ප්‍රතිඵල -

විභාගයට පෙනී සිටි සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රතිඵල පෞද්ගලිකව දන්වා යැවීමට හෝ ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ www.resultsexams.gov.lk වෙබ් අඩවියේ පළ කිරීමට ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව පියවර ගනු ඇත.

11. විභාග කොන්දේසි :

11.1 විභාගය සිංහල, දෙමළ, ඉංග්‍රීසි භාෂා මාධ්‍යවලින් පවත්වනු ලැබේ. අපේක්ෂකයන් කැමති එක් භාෂාවකින් විභාගයට පෙනී සිටිය හැකිය. අපේක්ෂකයන් මෙම විභාගයේ සියලු ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම භාෂාවකින් පිළිතුරු දිය යුතු ය. අපේක්ෂකයකුට ස්වකීය අයදුම්පතෙහි දැක්වෙන භාෂා මාධ්‍ය වෙනස් කිරීමට අවසර දෙනු නොලැබේ. සෑම අපේක්ෂකයකුම තමාට නියමිත ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකටම පෙනී සිටිය යුතුය.

11.2 විභාග ගාස්තු රු. 600.00 කි. එම විභාග ගාස්තුව විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්ගේ ආදායම් ශීර්ෂ 20-03-02-13 ට බැරවන ලෙස දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම තැපැල්/ උප තැපැල් කාර්යාලයකට හෝ දිස්ත්‍රික්/ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට හෝ ගෙවා අයදුම්කරුවන්ගේ නමින් ලබා ගන්නා ලදුපත ඉල්ලුම් පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවෙන සේ අලවන්න. එම ලදුපතේ ඡායා පිටපතක් ළඟ තබා ගැනීම ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.

11.3 විභාග ගාස්තුව සඳහා කිසිම අවස්ථාවක මුදල් ඇණවුම් හෝ මුද්දර භාරගනු නොලැබේ. විභාගය සඳහා ගෙවන ලද මුදල මොනම හේතුවක් නිසාවත් ආපසු ගෙවනු නොලබන අතර වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කිරීමක් නොකරන බවද දන්වමි.

සටහන : ප්‍රවේශ පත්‍රය නොමැතිව විභාග ශාලාවට ඇතුළු වීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. විභාගය ආරම්භවන දිනයේ විභාග ශාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළයුතු වන්නේ තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රයක් පමණි.

අපේක්ෂකයකුට විභාග ප්‍රවේශ පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම, ඔහු හෝ ඇය විභාගයට ඉදිරිපත් වීමට හෝ තනතුරු සඳහා සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකිය යුතුය.

11.4 ඉල්ලුම් පත්‍රය සෙ.මී 21-29.7 ප්‍රමාණයේ A4 කඩදාසි සකස් කළයුතු අතර, ශීර්ෂ අංක 01 සිට 03.4 ශීර්ෂ පළමුවන පිටුවටද, 04 සිට ඉදිරියට ඇති ශීර්ෂ පිළිවෙළින් අනෙක් පිටුවලට ද වන ලෙස ගෙන සකස් කළ යුතු බවත්, ඊට අදාළ තොරතුරු විභාගයට පෙනී සිටින මාධ්‍යයෙන්, තම අත් අකුරින්ම පැහැදිලිව ඇතුළත් කළ යුතුය. අයදුම්පතේ ශීර්ෂයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල අයදුම්පත්වල සිංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන්ද දෙමළ අයදුම්පත්වල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන්ද යෙදිය යුතු වේ. ආදර්ශ ඉල්ලුම් පත්‍රයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම් පත්‍ර හා අසම්පූර්ණ ඉල්ලුම්පත් දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලබන බැවින්, අයදුම්පත යොමු කිරීමට ප්‍රථම මෙම විභාග නිවේදනයේ සඳහන් ආදර්ශ අයදුම්පතට අනුකූලද යන්න හා සියලු තොරතුරු ඇතුළත් කොට අයදුම්පත නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර තිබේද යන්න පිළිබඳවත්, නියමිත විභාග ගාස්තු ගෙවා එහි විස්තර අයදුම්පතට අලවා ඇත්ද යන්න පිළිබඳ සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතේ ඡායා පිටපතක් ළග තබා ගැනීමටත් විමසිලිමත් වන්න.

11.5 ව්‍යාජ තොරතුරු සඳහා දඬුවම් :

ඉල්ලුම්පත පිරවීමේදී ඉතා සැලකිලිමත්ව නිරවද්‍ය තොරතුරු සැපයිය යුතු ය. මෙම විභාගයේ නීතිරීති අනුව යම් අපේක්ෂකයකු නුසුදුසු බව අනාවරණය වුවහොත් විභාගයට පෙර හෝ විභාගය පැවැත්වෙන අතර හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවක ඔහුගේ/ඇයගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කළ හැකිය. අයදුම්කරුවකු විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරක් ඕනෑම අවස්ථාවක අසත්‍ය බව පෙනී ගියහොත් ඔහු/ඇය රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට පිළිවන.

12.

12.1 ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් සුදුසුකම් ඇති අය පමණක් ඉල්ලුම්කර ඇතැයි යන පූර්ව නිගමනය මත නිවේදනයේ සඳහන් වයස් සීමාව තුළවන අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට හෝ එදිනට පෙර නියමිත විභාග ගාස්තුව ගෙවා ඊට අදාළ ලදුපත සමග නිවැරදිව සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් යොමුකොට ඇති අයදුම්කරුවන් වෙත විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් විභාග ප්‍රවේශපත් නිකුත් කරනු ඇත. විභාග ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් නිවේදනයක් පුවත්පත්වල හා ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ නිල වෙබ් අඩවියේ පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 02 ක් හෝ 03 ක් ගත වූ පසුවත් තම ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලද අපේක්ෂකයකු වේ නම් දැන්වීමේ සඳහන් පරිදි ඒ පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ සංවිධාන (ආරක්ෂණ හා විදේශ විභාග) ශාඛාවෙන් විමසිය යුතු ය. එසේ විමසීමේ දී අයදුම්කරු තමා ඉල්ලුම් කරන ලද විභාගයේ නම, අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම, ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතු ය. අයදුම්කරු කොළඹින් බැහැර පදිංචිකරුවකු නම්, එම විස්තර සමග, ෆැක්ස් මඟින් විභාග ප්‍රවේශ පතෙහි පිටපතක් කඩිනමින් ලබා ගැනීමට හැකි අයදුම්කරුගේ ෆැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් කර ඉල්ලීම් ලිපියක් දැන්වීමේ සඳහන් ෆැක්ස් අංකය වෙත යොමු කර විමසා සිටීම වඩාත් ඵලදායී වනු ඇත. එසේ විමසීමේ දී විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විමසා සිටින කිසියම් තොරතුරක් සනාථ කිරීම සඳහා තමා ළග තබාගත් අයදුම්පතේ පිටපත, විභාග ගාස්තු ගෙවීමෙන් ලද ලදුපතෙහි පිටපත හා අයදුම්පත තැපැල් කිරීමේදී ලියාපදිංචි කළ කුචිතාන්තිය සූදානමින් තබා ගැනීමද ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.

12.2 විභාග පැවැත්වීම හා ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන නීතිරීති වලට විභාග අපේක්ෂකයන් යටත් වේ.එම නීතිරීති උල්ලංඝනය කළහොත් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දඬුවමකට යටත් වීමට ඔහුට /ඇයට සිදුවනු ඇත.

12.3 අපේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාව -

විභාග අපේක්ෂක/අපේක්ෂිකාවන් විභාග ශාලාව තුළ දී තමන් පෙනී සිටින සෑම විෂයයක් සඳහාම ශාලාධිපති සෑහීමකට පත්වන පරිදි ස්වකීය අනන්‍යතාව සනාථ කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත දැක්වෙන කවර ලියවිල්ලක් හෝ භාර ගනු ලැබේ.

- I. ජාතික හැඳුනුම්පත
- II. වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය
- III. වලංගු ශ්‍රී ලාංකික රියදුරු බලපත්‍රය

12.4 එමෙන්ම විභාග අපේක්ෂකයින් අනන්‍යතාව තහවුරු කර ගත හැකිවන පරිදි මුහුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව විභාග ශාලාවට ඇතුළු විය යුතුය. එසේ තම අනන්‍යතාව සනාථ කිරීම ප්‍රතික්ෂේප කරන අයදුම්කරුවන් විභාග ශාලාවට ඇතුළත් කර නොගැනේ. තව ද විභාග ශාලාවට ඇතුළු වූ මොහොතේ සිට විභාගය අවසන් වී ඉන් පිටවන තෙක් විභාග බලධාරීන්ට අයදුම්කරු හඳුනාගත හැකි පරිදි මුහුණ හා දෙකන් ආවරණය කිරීමෙන් තොරව සිටිය යුතුය

13. අයදුම්පතේද විභාගය සඳහා වන ප්‍රවේශ පත්‍රයේද අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කර තිබිය යුතුය. රාජ්‍ය සේවයේ/ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ, රාජ්‍ය සංස්ථාවල සේවයේ නියුක්ත නිලධාරීන් විසින් තමන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු / ආයතන ප්‍රධානීන් මාර්ගයෙන් අයදුම්පත් එවිය යුතුය. විභාගයට පෙනී සිටීමට පෙර සෑම අයදුම්කරුවකුම තම අත්සන සහතික කරවා ගැනීම අනිවාර්ය වේ. ආයතනයකින් විභාගයට පෙනී සිටින අයදුම්කරුවකු ඔහුගේ අත්සන තමා සේවය කරන ආයතනයේ ප්‍රධානියා ලවා ද සහතික කරවා ගත යුතු ය. එසේ නොවන අයදුම්කරුවන් තම අත්සන රජයේ පාසල් ප්‍රධානියකු / විශ්‍රාමික ප්‍රධානියකු, කොට්ඨාසයේ ග්‍රාම නිලධාරීවරයකු, සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයකු, නීතිඥවරයකු, ප්‍රසිද්ධ නොතාරිස්වරයකු, ත්‍රිවිධ හමුදාවේ අධිකාරීලත් නිලධාරීවරයකු, රජයේ හෝ පළාත් රාජ්‍ය සේවයේ හෝ ස්ථීර මාණ්ඩලික ශ්‍රේණියේ නිලධාරියකු හෝ බෞද්ධ විහාරස්ථානයක විහාරාධිපති හෝ නායක ස්වාමීන් වහන්සේ නමක් හෝ අන්‍ය ආගමික පූජ්‍ය ස්ථානයක් භාර පූජ්‍ය පක්ෂයේ සැලකිය යුතු තත්වයක් දරන අයකු හෝ ලවා සහතික කරවා ගත යුතුය.

14. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2020.03.13 දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් පහත සඳහන් ලිපිනයට යොමු කරන්න. ලිපි කවරයේ ඉහළ වම්පස කෙළවරේ අයදුම්කරන තනතුර නම් කර ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව යන්න සටහන් කළ යුතුවේ. එක් අයදුම්කරුවකුට අයදුම් කළ හැක්කේ එක තනතුරක් සඳහා පමණි.

අයදුම්පත් යොමු කරන ලිපිනය :

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් ,
 සංවිධාන (ආයතනික හා විදේශ විභාග) ශාඛාව,
 ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව,
 පැලවත්ත,
 බත්තරමුල්ල.

15. සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යන්ගෙන් පළවන මෙම නිවේදනයේ භාෂා පාඨ අතර කිසියම් නොගැලපීමක් හෝ අනුකූලතාවක් ඇති බව පෙනී යන්නේනම් එවැනි අවස්ථාවක සිංහල මාධ්‍ය නිවේදනයට අනුව කටයුතු කරනු ලැබේ.

16. මෙහි සඳහන් නොවන යම් කරුණක් වෙතොත් ඒ සම්බන්ධව අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් තීරණය කරනු ඇත.

ආචාර්ය එස්. ඒ. ක්‍රිෂ්ණරාජා,
 අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව,
 තැ.පෙ. 14,
 පේරාදෙණිය

පරිසර හා වනජීවී සම්පත් අමාත්‍යාංශය
ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුවේ
ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ III ශ්‍රේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීමේ
විවෘත සහ සීමිත තරග විභාගය - 2020
**Open and Limited Competitive Examination for Recruitment of Officers to Grade III
of Sri Lanka Technical Service- 2020**

විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධ්‍ය :

ඉල්ලුම්කරන තනතුර :

සිංහල	-2	<input type="text"/>
දෙමළ	-3	<input type="text"/>
ඉංග්‍රීසි	-4	<input type="text"/>

උද්‍යාන සංවර්ධන සහකාර	-1	<input type="text"/>
පර්යේෂණ සහකාර	-2	<input type="text"/>
ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය තාක්ෂණ සහකාර	-3	<input type="text"/>
කාර්මික නිලධාරී (සිවිල්)	-4	<input type="text"/>

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

පෙනී සිටින්නේ විවෘත / සීමිත බඳවාගැනීමට ද යනවග :

(එක් අයදුම්කරුවකුට අයදුම්කල හැක්කේ එක් තනතුරක් සඳහා පමණි.)

විවෘත -	1	<input type="text"/>
සීමිත -	2	<input type="text"/>

(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

01. 1.1 සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :———. (උදා :- HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
- 1.2 මුලකුරු සමඟ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :———. (උදා :- GUNAWARDHANA H.M.S.K)
- 1.3 සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/ දෙමළෙන්) :———.
- 1.4 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය
02. 2.1 ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/ දෙමළෙන්) :———.
- 2.2 ප්‍රචල පත්‍රය එවිය යුතු ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :———.
03. 3.1 ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :

ස්ත්‍රී	- 1	<input type="text"/>		
පුරුෂ	- 0	<input type="text"/>	(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)	
- 3.2 උපන් දිනය: වර්ෂය මාසය දිනය
- 3.3 අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දිනට වයස :

අවුරුදු	<input type="text"/>	<input type="text"/>	මාස	<input type="text"/>	<input type="text"/>	දින	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------	----------------------	----------------------	-----	----------------------	----------------------	-----	----------------------	----------------------
- 3.4 දුරකථන අංකය :

- 04. 4.1 දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචිව සිටින්නේ කවදා සිට ද :_____.
- 4.2 උප දිසාපති / ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :_____.
- 4.3 ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය :_____.

05. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

5.1 අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගය පිළිබඳ විස්තර:

- (i) විභාගයේ වර්ෂය හා මාසය :_____.
- (ii) විභාග අංකය :_____.
- (iii) ප්‍රතිඵල :

විෂයය	ශ්‍රේණිය	විෂයය	ශ්‍රේණිය
1.		6.	
2.		7.	
3.		8.	
4.		9.	
5.		10.	

5.2 අ.පො.ස (උ.පෙළ) විභාගය පිළිබඳ විස්තර:

- (i) විභාගයේ වර්ෂය හා මාසය :_____.
- (ii) විභාග අංකය :_____.
- (iii) ප්‍රතිඵල :

විෂයය	ශ්‍රේණිය	
1.		
2.		
3.		
4.		

06. වෘත්තීය සුදුසුකම් :_____.

07. ඔබ කවරදාක හෝ කවර හෝ වෝදනාවක් සඳහා උසාවියකින් වරදකරු කරනු ලැබ තිබේද?

(අදාළ කොටුවට (✓) ලකුණ යොදන්න.) ඔව් නම් විස්තරය සඳහන් කරන්න :

ඔව් නැත

.....

08. විභාග ගාස්තු ගෙවූ ලදුපත පිළිබඳ විස්තර :

- (i) විභාග ගාස්තු ගෙවූ කාර්යාලය :_____.
- (ii) ලදුපත් අංකය හා දිනය :_____.
- (iii) ගෙවූ මුදල :_____.

ලදුපත නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවන්න.
(ලදුපතේ පිටපතක් ළඟ තබා ගැනීම ප්‍රයෝජනවත් විය හැකිය.)

09. අයදුම්කරුගේ සහතිකය :-

- (අ) මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රයේ මා විසින් සපයා ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් සත්‍ය හා නිවැරදි බව ගෞරවයෙන් ප්‍රකාශ කර සිටිමි. මෙහි යම් කොටසක් සම්පූර්ණ නොකිරීමෙන් සහ/හෝ වැරදි ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමෙන් සිදුවිය හැකි අලාභය විඳ දරා ගැනීමට එකඟ වෙමි. තව ද මෙහි සියලුම කොටස් මා දන්නා තරමින් නිවැරදිව සම්පූර්ණ කර ඇති බව ද ප්‍රකාශ කරමි.
- (ආ) මා විසින් කරන ලද මෙම ප්‍රකාශය අසත්‍ය යැයි ඔප්පු වුවහොත්, පත් කරනු ලැබීමට පෙර නුසුදුස්සකු වන බව සහ පත්වීම ලැබීමෙන් පසු සේවයෙන් පහකරනු ලැබීමට යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.
- (ඇ) තවද, විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරීති වලට මම යටත් වන බවද ප්‍රකාශ කරමි.
- (ඈ) මෙහි සඳහන් කිසිදු තොරතුරක් පසුව වෙනස් නොකරමි.

දිනය : _____

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

10. අයදුම්කරුගේ අත්සන සහතික කිරීම :

මෙම අයදුම්පත ඉදිරිපත් කරනු ලබනමයා./මිය/මෙනවිය මා පෞද්ගලිකව දන්නා හඳුනා බව ද , ඔහු/ඇය මා ඉදිරිපිටදී දින ඔහුගේ/ඇයගේ අත්සන තැබූ බව ද, නියමිත විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇති බව ද ,එම ලදුපත අලවා ඇති බව ද සහතික කරමි.

දිනය : _____

_____,
අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන.

11. සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම : _____.

- (i) තනතුර : _____.
- (ii) ලිපිනය : _____.

_____,
(නිල මුද්‍රාවෙන් සනාථ කරන්න.)

12. රාජ්‍ය සේවයේ සිටින අයදුම්කරුවන් සඳහා පමණයි.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ සහතිකය :

මෙම ඉල්ලුම්කරු වන මහතා/මහත්මිය/මෙනවිය දැනට මෙම අමාත්‍යාංශයේ/ දෙපාර්තමේන්තුවේ වශයෙන් ස්ථිර/ තාවකාලික නිලධාරියකු බව ද ඔහුට/ඇයට මෙම පත්වීමේ රාජකාරී ඉටුකිරීමට හැකියාව ඇති / නොමැති බව ද, සඳහන් කරමි. යම් හෙයකින් මෙම තනතුර සඳහා ඔහු/ඇය තෝරාගනු ලැබුවහොත් මෙම අමාත්‍යාංශයේ/ දෙපාර්තමේන්තුවේ දැනට දරන තනතුරෙන් නිදහස් කිරීමට හැකියාව ඇති බව සඳහන් කරමි.

_____,
ආයතන ප්‍රධානියාගේ අත්සන හා නිල මුද්‍රාව.

දිනය : _____.

නම : _____.

තනතුර : _____.

අමාත්‍යාංශය/ දෙපාර්තමේන්තුව : _____.