



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2050/43 – 2017 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි සිකුරාදා – 2017.12.22

(රජයේ බලයට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (I) වැනි ජෛද්‍ය - සාමාන්‍ය රජයේ නිවේදන

ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථාව

සංගෝධන අංක 02

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 1982/15 හා 2016.08.30 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍ර මගින් සංගෝධිත, අංක 1894/26 දුරන 2014.12.26 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද ඉතුරු අනු ස්‍රී ලංකා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ සේවා ව්‍යවස්ථාව පහත පරිදි සංගෝධනය කරනු ලැබේ.

ඒ. කුලතුරු
ලේකම්
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

2017 දෙසැම්බර් මස 20 වැනි දින
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ දි ය

7.2.2.2 වගන්තිය පහත පරිදි ඇතුළත් කරනු ලැබේ.

- විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් හෝ උපාධි ප්‍රදානය කිරීමේ ආයතනයක් විශේෂ විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගත් ආයතනයකින් හෝ පරිගණක විද්‍යාව/තොරතුරු තාක්ෂණය/තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ඩිජිතල් ඕප්ලේමාවක්/උසස් ඕප්ලේමාවක් හෝ ඊට ඉහළ පායමාලාවක් හැඳුරා සම්පූර්ණ කර තිබේ.
- විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන පරිගණක/තොරතුරු තාක්ෂණය/තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ඩිජිතල් ඕප්ලේමාවක් හෝ ඊට ඉහළ පායමාලාවක් හෝ පැය 1500 කට නොඩු පායමාලාවක් හෝ හදාරා සම්පූර්ණ කර තිබේ.

හෝ



(iii) තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන එම කොමිෂන් සහාවේ ලියාපදිංචි වී ඇති ආයතනයකින් හෝ පාර්ලිමේන්තුවේ සම්මත පනතක් මගින් ස්ථාපනය කර ඇති ව්‍යවස්ථාපිත ආයතනයකින්,

(අ) පරිගණක/තොරතුරු තාක්ෂණ/තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) පත (05) හෝ ඊට ඉහළ සහතිකය ලබා තිබේ.

හෝ

(ආ) පැය 1500 ට නොඅඩු පරිගණක/තොරතුරු තාක්ෂණ/තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළ පාස්මාලාවක් හදාරා සම්පූර්ණ කර තිබේ.

7.3.1.2.1(4) (i) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) පත (07) හෝ ඊට ඉහළ NVQ සහතිකයක් ලබා තිබේ.

7.3.2.2.3(අ) (i) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

3 පන්තියේ I ලේඛියේ නිලධාරයක වීම හා පූර්වාසන්න වසර පහක (05) සක්‍රීය හා සතුවුදායක සේවා කාලයක් සපුරා තිබේ.

7.3.2.2.3(අ) (ii) වගන්තිය ඉවත් කරනු ලැබේ.

7.3.2.2.3(ආ) (ii) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

මෙම සේවා ව්‍යවස්ථාවේ 7.3.1.2.1 හි අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සපුරා තිබේ.

සටහන : 7.3.1.2.1(4) (ii) හි සඳහන් වෘත්තීය පළපුරුද්ද සීමිත බඳවාගැනීමේ අයදුම්කරුවන්ට අදාළ නොවේ.

7.4.1.2.1(3) (i) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

තාතියික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සහාව විසින් පිළිගනු ලබන තොරතුරු තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික වෘත්තීය කුසලතා (NVQ) පත (07) හෝ ඊට ඉහළ NVQ සහතිකයක් ලබා තිබේ.

7.4.2.2.3(1) (ආ) වගන්තිය ඉවත් කරනු ලැබේ.

7.4.2.2.3(2) (ආ) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

7.4.1.2.1 හි සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා තිබේ.

සටහන : 7.4.1.2.1(3) (ii) හි සඳහන් වෘත්තීය පළපුරුද්ද සීමිත බඳවාගැනීමේ අයදුම්කරුවන්ට අදාළ නොවේ.

7.3.2.2.3(2) (ආ) වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

11.1 වගන්තිය පහත පරිදි සංගේධනය කරනු ලැබේ.

11.1 තනතුරුවලට පත්කිරීමේ සුදුසුකම්

තනතුරු	සුදුසුකම්
අධ්‍යක්ෂ	1 පන්තියේ I ලේඛියේ නිලධාරයක වීම
නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	1 පන්තියේ I හෝ II ලේඛියේ නිලධාරයක වීම
සහකාර අධ්‍යක්ෂ	1 පන්තියේ I හෝ II හෝ III ලේඛියේ නිලධාරයක වීම

11.1.1 තෝරාගනු ලබන ආකාරය

(i) I පන්තියේ I/ II ශේෂයේ තහවුරු

අදාළ සුදුසුකම් ලබන තිලධාරීන්ගෙන් යයුතුව පත් කුදාවා රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත සම්මුඛ පරික්ෂණ මණ්ඩලයක් මගින් පහත පරිදි ලකුණු ලබයිමේ දිරෝගයන් යටතේ රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව මගින් අවස්ථාවේ විත්තව අනුමත කරනු ලබන විස්තරයන්මෙහි ලකුණු පරිපාටියක් අනුව යෝග්‍යතාව ඇගැයීමේ සම්මුඛ පරික්ෂණයක් මගින් රාජු සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් පත් කරනු ලැබේ.

පරීක්ෂාකර ලකුණු ලබා දෙන ශිර්ස	උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය
(1) ජේව්ස්ට්‍රොට්‍රෝඩ් (60%)	60
(2) කුසලතා (40%)	
I අධ්‍යාපන සුදුසුකම්	15
II වෘත්තීය සුදුසුකම්	10
III තොරතුරු හා පත්තිවේදන තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයට අදාළව සිදු කරන ලද නව නිර්මාණ/වැඩි දියුණු කිරීම් හා ජයග්‍රහණ/ත්‍යාග/ප්‍රංශය	10
IV සම්මුඛ පරීක්ෂණයේදී දක්වන කුසලතා	05

සංහන : විස්තරාත්මක ලකුණු පරිපාලය අයදුම්පත් කැබුවන අවස්ථාවේදී අදාළ ආයතන විසින් සුදුසු පරිදි සකස්කර රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සහාවෙන් අනුමතිය ලබා ගත යුතුය.

(ii) I පන්තිය III ශේෂීයෙකු තහවුරු

3 වැනි උපලේඛනයෙහි 5 වගන්තියෙහි කොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ ප්‍රශ්න පත්‍රයට අදාළ විෂය නිරදේශය පහත පරිදි සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිර්දේශය
1. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	<p>විභාග අංශක්ෂණය සහ තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය පිළිබඳව සාමාන්‍ය දැනුම, මෙහෙයුම් පද්ධතින්/මෘදුකාග/දාວ්‍යාග පිළිබඳ දැනුම, වෙබ් හා අනෙකුත් තොරතුරු පද්ධති විශ්ලේෂණය, නිර්මාණය, පරීක්ෂාව, ස්ථාපනය හා ත්‍යිත්තු කටයුතු (System Analysis, Design, Testing, Implementation and Maintenance) පිළිබඳ දැනුම, දත්ත සුලුදය (Data Base) නිර්මාණය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ දැනුම, පරිගණක ජාල කළමනාකරණය පිළිබඳ දැනුම, අන්තර්පාලය සහ ඉලෙක්ට්‍රොනික තාපෑල අදික්ෂණීය පිළිබඳ දැනුම පරීක්ෂා කෙරෙන ව්‍යුහගත හා බහුවරණ ප්‍රශ්න විශ්‍ය සමන්විත වේ. ප්‍රශ්න සියලුම පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.</p>

4 වැනි උපලේඛනයෙහි 5 වගන්තියෙහි තොරතුරු හා සන්නිවේදන කාක්ෂණ ප්‍රශ්න පත්‍රයට අදාළ විෂය නිර්දේශය පහත පරිදි සංස්කරණය කරනු ලැබේ.

ප්‍රශ්න පත්‍රයේ නම	විෂය නිරද්‍යෝග
1. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය	විභාග අජේක්ෂකයා සතු තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ මූලධරුම පිළිබඳ දැනුම, පරිගණක නිර්මිතිය හා මෙහෙයුම් පද්ධති/මෘදුකාංග/දාඩාංග පිළිබඳ දැනුම, e රාජ්‍ය (e-gov) සංකල්පය ව්‍යාප්ත් එලදායී ලෙස ක්‍රියාවත නැංවීම සඳහා තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ දැනුම, තොරතුරු පද්ධති විශ්‍රේෂණය, නිර්මාණය, පරික්ෂණය, ස්ථාපනය හා නවත්තු කටයුතු (System Analysis, Design, Testing, Implementation and Maintenance) පිළිබඳ දැනුම, දත්ත සම්බාධ (Data Base) නිර්මාණය හා කළමනාකරණය පිළිබඳ දැනුම, දාඩාංග, දත්ත සන්නිවේදනය හා පරිගණක ජාල, අන්තර්ජාලය, වෙබ් අඩවි නිර්මාණ සහ නව අන්තර්ජාල සේවාවන්, ඉලෙක්ට්‍රොනික තැපෑල, තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ ව්‍යාපාති ජ්‍යෙන් ව්‍යුත් ආදි ක්ෂේත්‍ර පිළිබඳ දැනුම හා අධික්ෂණ භාෂිකාව ගැඹුරු ලෙස පරික්ෂා කරනු ලබන ප්‍රශ්නවලින් සමන්වීත ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.