



## ދިވެހިރާއްޖޭގެ ޖެނެރަލް އިންޓިމީޓް ސަރުކާރުގެ ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓް

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް

38/2022/G-007

(IUL)38-AD/38/2022/359

11 ޔުނިޔަޔް 2022

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް:

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް:

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް:

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް:

ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް  
ޖެނެރަލް ސެކްރެޓަރީޓްގެ ސެކްރެޓަރީޓް



3-3 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

3-4 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

3-5 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

3-6 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

4- ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

4.1 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

5- ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

5.1 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

5.2 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.

5.3 ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ. ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމަކީ ބަލާ ދަރުފާތު ނުކުރެއްވުމުގެ ނިންމުމެވެ.



## අයිතමය 1- (අයිතමය 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7)

1 අයිතමය 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7	
1.1	දැනට වැරදි කිරීම: සෑම අයිතමයක් සඳහාම විධිමත් කිරීමට පටන් ගත්
1.2	38/2022/G-007 දැනට වැරදි කිරීම:
1.3	(IUL)38-AD/38/2022/359 වැරදි කිරීම:
1.4	11 වන වැනි වසර 2022 වැරදි කිරීම:
2 ආරම්භක ක්‍රියාමාර්ගය	
2.1	වැරදි කිරීම:
2.2	සම්පූර්ණ කිරීමට පටන් ගත්:
2.3	සම්පූර්ණ කිරීමට පටන් ගත්:
2.4	සම්පූර්ණ කිරීමට පටන් ගත්:
2.5	වැරදි කිරීම:
2.6	වැරදි කිරීම:
2.7	<input checked="checked" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> වැරදි කිරීම <input type="checkbox"/> ක්‍රියාමාර්ගය <input type="checkbox"/> සම්පූර්ණ කිරීම <input type="checkbox"/> විධිමත් කිරීම
3 අයිතමය 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.23, 3.24, 3.25, 3.26, 3.27, 3.28, 3.29, 3.30, 3.31, 3.32, 3.33, 3.34, 3.35, 3.36, 3.37, 3.38, 3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.43, 3.44, 3.45, 3.46, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50, 3.51, 3.52, 3.53, 3.54, 3.55, 3.56, 3.57, 3.58, 3.59, 3.60, 3.61, 3.62, 3.63, 3.64, 3.65, 3.66, 3.67, 3.68, 3.69, 3.70, 3.71, 3.72, 3.73, 3.74, 3.75, 3.76, 3.77, 3.78, 3.79, 3.80, 3.81, 3.82, 3.83, 3.84, 3.85, 3.86, 3.87, 3.88, 3.89, 3.90, 3.91, 3.92, 3.93, 3.94, 3.95, 3.96, 3.97, 3.98, 3.99, 4.00	
#	අයිතමය
4 අයිතමය 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23, 4.24, 4.25, 4.26, 4.27, 4.28, 4.29, 4.30, 4.31, 4.32, 4.33, 4.34, 4.35, 4.36, 4.37, 4.38, 4.39, 4.40, 4.41, 4.42, 4.43, 4.44, 4.45, 4.46, 4.47, 4.48, 4.49, 4.50, 4.51, 4.52, 4.53, 4.54, 4.55, 4.56, 4.57, 4.58, 4.59, 4.60, 4.61, 4.62, 4.63, 4.64, 4.65, 4.66, 4.67, 4.68, 4.69, 4.70, 4.71, 4.72, 4.73, 4.74, 4.75, 4.76, 4.77, 4.78, 4.79, 4.80, 4.81, 4.82, 4.83, 4.84, 4.85, 4.86, 4.87, 4.88, 4.89, 4.90, 4.91, 4.92, 4.93, 4.94, 4.95, 4.96, 4.97, 4.98, 4.99, 5.00	
අයිතමය 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23, 4.24, 4.25, 4.26, 4.27, 4.28, 4.29, 4.30, 4.31, 4.32, 4.33, 4.34, 4.35, 4.36, 4.37, 4.38, 4.39, 4.40, 4.41, 4.42, 4.43, 4.44, 4.45, 4.46, 4.47, 4.48, 4.49, 4.50, 4.51, 4.52, 4.53, 4.54, 4.55, 4.56, 4.57, 4.58, 4.59, 4.60, 4.61, 4.62, 4.63, 4.64, 4.65, 4.66, 4.67, 4.68, 4.69, 4.70, 4.71, 4.72, 4.73, 4.74, 4.75, 4.76, 4.77, 4.78, 4.79, 4.80, 4.81, 4.82, 4.83, 4.84, 4.85, 4.86, 4.87, 4.88, 4.89, 4.90, 4.91, 4.92, 4.93, 4.94, 4.95, 4.96, 4.97, 4.98, 4.99, 5.00	



### ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް (ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް)

ނަންބަރު	ބަޔާން	ޖަދުވަލުގެ ނަންބަރު
	ޖަދުވަލުގެ ބަޔާންތަކާ ގުޅިގެން	1
	ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި (ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް) ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް	
	ސަރުކާރުގެ ބަޔާންތަކާ ގުޅިގެން ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް:	
	ސަރުކާރުގެ ބަޔާންތަކާ ގުޅިގެން ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް (ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް):	
	ހުށަހަޅާ ސަރުކާރުގެ ބަޔާންތަކާ ގުޅިގެން:	

## ދަނޑު 4- (ބަލާ ދަނޑު ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)

#	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް
1	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	✓
2	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (އަދަދު 100.000 ވަނަ ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	✓
3	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	✓
4	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	✓
5	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (2 ވަނަ ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	✓
6	X	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	X
7	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (1 ވަނަ ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	✓
8	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (3 ވަނަ ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	✓
9	✓	ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	✓
10		ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް (120 ވަނަ ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް)	
11		ދަނޑު ސަފުޅާ ފަދަ ދަނޑު ސަފުޅާ ދެކޮޅު ދެނެގަތުމަށް	



අනුස්ථාන-5 (සමස්ත තීරයේ මුද්දරය සහ මුද්දරයේ ස්ථාන) (සමස්ත මුද්දරය)

මුද්දරය/ස්ථාන	මුද්දරය/ස්ථාන මුද්දරයේ ස්ථාන	මුද්දරය/ස්ථාන මුද්දරයේ ස්ථාන	මුද්දරය/ස්ථාන/මුද්දරයේ ස්ථාන මුද්දරයේ ස්ථාන	#
				1
				2
				3
				4
				5
				6
				7
				8
				9
				10