

ސަބަބު 1

ސަރުކާރުގެ ބޭނުން

ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން

ސަރުކާރުގެ ބޭނުން

1.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: (IUL)340/340/2026/25
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ތާރީޚު: 14 ޖޫން 2026

2.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: 6660714

3.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: (ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން)

4.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން

5.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: 25 ޖޫން 2026
 ސަބަބު: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: 10:15

6.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: 25 ޖޫން 2026
 ސަބަބު: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ސަބަބު: 10:15

7.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: 6 ޖޫން 2026

8.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: (500,000.00 ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން) ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން 2%

9.1 ސަރުކާރުގެ ބޭނުން: ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން
 ރިޖިސްޓްރޭޝަން ނުމަނާފައެވެ: (500,000.00 ރ. ރ. ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން) ސަރުކާރުގެ ބޭނުންތަކާ ގުޅޭގޮތުން 3%



12.1	12. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	12. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
13.1	13.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	13. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
13.2	13.2 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
14.1	14.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	14. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
14.2	14.2 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
15.1	15.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	15. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
16.1	16.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	16. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
16.1.1	16.1.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.1.2	16.1.2 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.1.3	16.1.3 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.1.4	16.1.4 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.1.5	16.1.5 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.2	16.2 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	16. ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް
16.2.1	16.2.1 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	
16.2.2	16.2.2 ބަނޑުގެ ބޭނުންކުރާ ފަރާތްތަކުގެ ބޭނުންތައް	



<p>33.12 වැය වැරදි පරිදායකය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය</p>	<p>33.12</p>	<p>40. සමස්ත වැය</p>
<p>33.13 වැය වැරදි පරිදායකය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය, සමස්ත වැය</p>	<p>33.13</p>	



6 - වැය

වැය වැරදි පරීක්ෂණ පිළිබඳව විස්තර

වැය වැරදි පරීක්ෂණ		වැය වැරදි පරීක්ෂණ
වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය වැරදි පරීක්ෂණ
65	වැය වැරදි පරීක්ෂණ 65 x (වැය වැරදි පරීක්ෂණ) වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය
5	වැය වැරදි පරීක්ෂණ 5 x වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය
15	වැය වැරදි පරීක්ෂණ 15 x වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය
15	- වැය වැරදි පරීක්ෂණ 5 x වැය වැරදි පරීක්ෂණ - වැය වැරදි පරීක්ෂණ 10 x වැය වැරදි පරීක්ෂණ	වැය
100	එකතුව	



<p>සරිය: _____</p> <p>රැකියා: _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p>	<p>සරිය: _____</p> <p>රැකියා: _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p>
<p>ආයතන: _____</p> <p>ප්‍රවේශන: _____</p> <p>සරිය: _____</p> <p>රැකියා: _____</p> <p>අංක: # _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p>	<p>ආයතන: _____</p> <p>ප්‍රවේශන: _____</p> <p>සරිය: _____</p> <p>රැකියා: _____</p> <p>අංක: # _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p>
	<p>රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව</p> <p>ප්‍රවේශන: _____</p> <p>සරිය: _____</p> <p>රැකියා: _____</p> <p>අංක: # _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p> <p>වෛස්ථය: _____</p>









