











<p>(ހ) ޖަނަވަރު (ހ) ފަދަ ޕާޓީތަކުގެ ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(1) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(2) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(3) ހ. ޖަނަވަރު ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(4) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(5) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(6) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(7) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(8) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(9) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p> <p>(10) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>	
<p>(ހ) ޖަނަވަރު 12 ވަނަ ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ. 3 (ޖަނަވަރު) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>	<p>13 ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>
<p>(ހ) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>	
<p>(ނ) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>	
<p>(ޅ) ޕްރޮޕޯސަލްތަކުގެ ތެރޭގައި ހިމެނޭ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ބޭނުންކޮށްގެންނެވެ.</p>	























<p>(ނ) ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލް ގެ އޮފީހުން ދަނީ ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލް ގެ އޮފީހުން ދަނީ ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ރ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ބ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ޅ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ކ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(އ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ވ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>30 ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>	30	ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ
<p>(ނ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		
<p>(ރ) ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ، ފަސޭހަ ގޮތެއްގައި ބަލައި ނެގި ނަމަ.</p>		







1 ބަލާލުމުގެ

3. ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ނަންބަރު ހަދާ ފުރުޞަތު ހުޅުވާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ

1. ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ

20 ބަލާލުމުގެ	(ހ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ
15 ބަލާލުމުގެ	(ށ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ
10 ބަލާލުމުގެ	(ނ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 01 (ހަނުވަ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 01 ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 10 ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.
<p>ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• (ހ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.</li> <li>• (ށ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.</li> </ul> <p>ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.</p>	

2. ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ

10 ބަލާލުމުގެ	(ހ) ބަލާލުމުގެ 18 ބަލާލުމުގެ 50 ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ)
07 ބަލާލުމުގެ	(ށ) 50 ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ)
<p>ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.</li> </ul> <p>ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ.</p>	

3. ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ

05 ބަލާލުމުގެ	(ހ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ
04 ބަލާލުމުގެ	(ށ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 01 (ހަނުވަ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 16 (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ) (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ)
04 ބަލާލުމުގެ	(ނ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ)
04 ބަލާލުމުގެ	(ރ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ 5 (ހަނުވަ) ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ (ބަލާލުމުގެ ބަލާލުމުގެ)



02	5 (قرنی) انجمنوں کے اجلاسوں اور انجمنوں کے اجلاسوں میں بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)	(۱)
----	---	-----

**انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے:**

- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں پر 4 (چار) انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے) 16 (سولہ) (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)
- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)
- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)

#### 4. سہولتوں کے اجلاسوں کو سہولتیں فراہم کرنے کے لیے

03	انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)	(۱)
----	--	-----

**انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے:**

- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)

#### 5. بہترین کارکردگی کے لیے

25	بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)	(۱)
15	انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے) 5 (پانچ) (قرنی) انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)	(۱)
10	انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے) 5 (پانچ) (قرنی) انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)	(۱)

**انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے:**

- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)
- (س) دیکھ کر انجمنوں کے اجلاسوں کے لیے بہترین کارکردگی کے لیے انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے اور انجمنوں کے اجلاسوں کو آسان بنانے کے لیے (انجمنوں کو سہولتیں فراہم کرنے)



6. ޞުލުޢާ ޞަލަވަތު ޖެހިފައިވާ:

05 ޖުމްހޫރިއްޔާ	(ހ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)	(ހ)
<p>އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(ހ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)</li> </ul>		

7. ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތު ޖެހިފައިވާ:

5 ޖުމްހޫރިއްޔާ	(ހ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)	(ހ)
10 ޖުމްހޫރިއްޔާ	(ހ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)	(ހ)
07 ޖުމްހޫރިއްޔާ	(ހ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)	(ހ)
02 ޖުމްހޫރިއްޔާ	(އ) ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)	(އ)
<p>އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(ހ)(ށ)(ނ)(ރ)(ބ) ފަސަޅުގެ ފެންވަރު ބޭނުން ކުރުމަށް ބޭނުންކުރާ ސަލުޢާތުގެ ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)</li> <li>(ހ)(ށ) ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)</li> <li>(ނ) ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)</li> <li>(ނ) ޖެހިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި ގުޅިފައިވާ ޞަލަވަތުތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކާއި (އިތުރު ލިޔެކިޔުންތަކެއް ހުރެއެވެ)</li> </ul>		

8. ޖުމްހޫރިއްޔާގެ ޞަލަވަތުތައް:

-50	600 (ސަލާމަތު)	8:1
-----	----------------	-----





ބަނޑު އަންދު އިތުރު ގުޅިގެން

ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
ފޯމުގެ ގުޅިގެންގަތުމަށް ސަރުކާރުގެ ސަފަޞާދު ސަލާމަތްކުރާ ޖެނެރަލް ސެކްޝަން:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ފޯމުގެ ފުރިހަމަކުރުމަށް ދަށުގެ ފުރުޞަތު ހުޅުވާލައިދޭނެ ގޮތުގައި ފޯމުގެ ޖަހާފައިވާ ތަންފާލު ފޮޓޯ ނުވަތަ ޕާސަޕޯޓް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.</li> <li>ފޯމުގެ ހިއްސާކުރުމަށް ފުރުޞަތު ހުޅުވާލައިދޭނެ ގޮތުގައި ފޯމުގެ ޖަހާފައިވާ ތަންފާލު ފޮޓޯ ނުވަތަ ޕާސަޕޯޓް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.</li> <li>ފޯމުގެ ގުޅިގެން ގަތުމަށް ފުރުޞަތު ހުޅުވާލައިދޭނެ ގޮތުގައި ފޯމުގެ ޖަހާފައިވާ ތަންފާލު ފޮޓޯ ނުވަތަ ޕާސަޕޯޓް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.</li> <li>ފޯމުގެ ގުޅިގެން ގަތުމަށް ފުރުޞަތު ހުޅުވާލައިދޭނެ ގޮތުގައި ފޯމުގެ ޖަހާފައިވާ ތަންފާލު ފޮޓޯ ނުވަތަ ޕާސަޕޯޓް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.</li> </ul>	
1. ޢަދުވުމުގެ ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.2 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.3 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.5 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.6 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.7 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.8 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	<input type="checkbox"/> ހެއްދެވުމަށް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.
1.9 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	<input type="checkbox"/> ފޯމުގެ ނަންބަރު <input type="checkbox"/> ފޯމުގެ ނަންބަރު <input type="checkbox"/> ފޯމުގެ ނަންބަރު
1.10 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ. ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ. ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.
1.11 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.12 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
1.13 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
2. ޢަދުވުމުގެ ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
2.1 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
2.2 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	2.3 ފޯމުގެ ނަންބަރު:
2.4 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
2.5 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	
2.6 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	600 ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.
2.7 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	<input type="checkbox"/> ހެއްދެވުމަށް ފޮޓޯ ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.
2.8 ފޯމުގެ ނަންބަރު:	ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ. ފޯމުގެ ނަންބަރު ހުށަހަޅާން ޖެހޭނެއެވެ.





5.8 ހުކުމާ ދިނުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރު:	5.9 ހުކުމާ ބަޔާންކުރުމުގެ ސަފުހާ:
5.10 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ފަދަ ފަދަ ގޮތްތަކުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ދަށުން:	
5.11 ހުކުމާ ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	

6. ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ސަފުހާ ދަށުން:	
6.1 ފިރިންގެ ސަރުކާރު (ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ފަދަ ގޮތްތަކުން):	6.2 ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރު:
6.3 ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރު:	
6.4 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން (ހުކުމާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން):	
6.5 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	6.6 ފިރިންގެ ސަރުކާރު:
6.7 ޖަހާ ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން:	
6.8 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން:
6.9 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	
6.10 ހުކުމާ ދިނުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރު:	
6.11 ހުކުމާ ބަޔާންކުރުމުގެ ސަފުހާ:	
6.12 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ފަދަ ފަދަ ގޮތްތަކުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ދަށުން:	
6.13 ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރު:	

7 ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ސަފުހާ ދަށުން ފިރިންގެ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:					
#	ފިރިންގެ ސަރުކާރު	ހުކުމާ	ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން	ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން	
1				ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން	ފިރިންގެ ސަރުކާރު
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

ސަފުހާ ދަށުން ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:

8. ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ ސަފުހާ ދަށުން:	
8.1 ފިރިންގެ ސަރުކާރު (ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ފަދަ ގޮތްތަކުން):	8.2 ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރު:
8.3 ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރު:	
8.4 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން (ހުކުމާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން):	
8.5 ޖަހާ ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން:	
8.6 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	8.7 ފިރިންގެ ސަރުކާރު:
8.8 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	ހުކުމާ ދެކޮޅުވާ ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން:
8.9 ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރުގެ ބިރުކަލުކަން ފުލުކުރުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން:	
8.10 ހުކުމާ ދިނުމުގެ ސަފުހާ ދަށުން ސަރުކާރު:	









ދިވެހިރާއްޖޭގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން	
މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން	މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން
ސަރުކާރު:	ސަރުކާރު:
ޖުމްހޫރިއްޔާ:	ޖުމްހޫރިއްޔާ:
ސަރުކާރު:	ސަރުކާރު:

✂-----

މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން		
މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން 13 ވަނަ ސަރުކާރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން ފަންނަވާ ގުޅިގެން ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން		
މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:	މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:	
ސަރުކާރު:	މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:	
މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:	މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:	މިއަހަރުގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ ގުޅިގެން:







(ބަޔާން)

ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް:

- ސަފްޙާ:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ސަފްޙާ:
- ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް:
- ވަނަ ބައި 100:

ސަފްޙާ:

- ސަފްޙާ:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ސަފްޙާ:
- ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ސަފްޙާ:
- ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:
- ވަނަ ބައި 100:





- ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް 30 ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް 2024 ވަނަ ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް ޖަލްސާގެ ދުވަސް 04 ވަނަ ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް 2024 ވަނަ ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް 20 ވަނަ ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް.
- ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް

ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ސަފުޔު	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ސަފުޔު
30/05/2024		ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް
30/05/2024		ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް
30/05/2024		ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް
30/05/2024		ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް
30/05/2024		ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް	ޖުމްހޫރީ ޖަލްސާގެ ދުވަސް

