



		<p>6 ސަފްޖަތް ޖެހިގެން 5 ސަފްޖަތް 6          ޖެހިގެން ސަފްޖަތް ޖެހިގެން ސަފްޖަތް ޖެހިގެން</p>		
5640/-	9210/-	<p>8-1 ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން</p>	CS8-2	
5640/-	9360/-	<p>ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން          ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެັນ</p>	CS8-3	
7050/-	9360/-	<p>ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެން ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ</p>	CS9-1	<p>ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެން ޖެހިގެັນ          (ސަފްޖަތް ޖެހިގެން)</p>
7050/-	9520/-	<p>ޖެހިގެން ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ          ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ ޖެހިގެັນ</p>	CS9-2	



		<p>މަދުމު ގުޅިގެން 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ</p>	
7050/-	9670/-	<p>މަދުމު ގުޅިގެން 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ</p>	CS9-3
5640/-	9670/-	<p>މަދުމު ގުޅިގެން 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ</p>	CS10-1
5640/-	9920/-	<p>މަދުމު ގުޅިގެން 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ</p>	CS10-2
5640/-	10160/-	<p>މަދުމު ގުޅިގެން 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ 85% ގެ ގުޅިމަކީ</p>	CS10-3

ސަރުކާރުގެ ދާއިރާގެ މަސައްކަތުގައި



		<p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p>		
7050/-	10170/-	<p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p> <p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p> <p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p>	CS11-1	
7050/-	10410/-	<p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p> <p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p>	CS11-2	<p>ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          (ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި)</p>
7050/-	10650/-	<p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p> <p>މަސައްދަވާ ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ފުޅުވާ ޖަދުވަލު ސަލާމަތް ދަންނަވާ ގޮތުގައި          85% ގަދަ ދަންނަވާ ގޮތުގައި          ދަންނަވާ ގޮތުގައި</p>	CS11-3	



		<p>85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>		
5640/-	10410/-	<p>ކަނޑު ވަނަ ސަރަޙައްދުގެ ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް 85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>1-12 ސަបްތަތުގެ ތެރޭގައި 2 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>	CS12-1	<p>ކަނޑު ވަނަ ސަރަޙައްދުގެ ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>
5640/-	10660/-	<p>ކަނޑު ވަނަ ސަރަޙައްދުގެ ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް 85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>1-12 ސަបްތަތުގެ ތެރޭގައި 2 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>	CS12-2	
5640/-	10940/-	<p>ކަނޑު ވަނަ ސަރަޙައްދުގެ ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް 85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>2-12 ސަបްތަތުގެ ތެރޭގައި 2 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>	CS12-3	
7050/-	10940/-	<p>ކަނޑު ވަނަ ސަރަޙައްދުގެ ގަވާއިދު ދަފްތަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް 85% ގަވާއިދު ދަފްތަރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>7 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>8 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>9 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p> <p>2 ފަހަރު ދަތުރު ފުރިހަމަކުރުމަށް</p>	CS13-1	



		<p>ދަވަފުޅު ގެ ސަރުކާރުގެ ބޮޅު ބަބާ ގޮތުގައި                  ބޭނުން ފުޅިވާ ގޮތުން.</p>		
7050/-	11220/-	<p>ސަރުކާރުގެ (ސަބަބު ފުރިހަމަކުރުމަށް)                  ފުރިހަމަކުރުމަށް/ ސަރުކާރު                  ގެ ދަށުން ފުޅިވާ ގޮތުން ފުރިހަމަކުރުމަށް،                  ސަރުކާރުގެ 1-13 ވަނަ އަދަދުގެ                  ދަވަފުޅުގެ 2 ވަނަ                  ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ                  ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ                  ބޮޅު ބަބާގެ 85% ގެ ބަބާ ގެ                  ގޮތުން ފުޅިވާ ގޮތުން.</p>	CS13-2	
7050/-	11490/-	<p>ސަރުކާރުގެ (ސަބަބު ފުރިހަމަކުރުމަށް)                  ފުރިހަމަކުރުމަށް/ ސަރުކާރު                  ގެ ދަށުން ފުޅިވާ ގޮތުން ފުރިހަމަކުރުމަށް،                  ސަރުކާރުގެ 2-13 ވަނަ އަދަދުގެ                  ދަވަފުޅުގެ 2 ވަނަ                  ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ                  ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ                  ބޮޅު ބަބާގެ 85% ގެ ބަބާ ގެ                  ގޮތުން ފުޅިވާ ގޮތުން.</p>	CS13-3	
7050/-	12620/-	<p>ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގޮތުން                  ގެ ދަށުން ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ                  ސަރުކާރުގެ ފުޅިވާ ގޮތުން                  ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ                  ސަރުކާރުގެ 9 ވަނަ އަދަދުގެ                  ފުޅިވާ ގޮތުން                  ސަރުކާރުގެ ބޮޅު ބަބާގެ ގޮތުން                  ސަރުކާރުގެ ގޮތުން ފުޅިވާ ގޮތުން                  ސަރުކާރުގެ ގޮތުން ފުޅިވާ ގޮތުން                  ސަރުކާރުގެ 2 ވަނަ                  ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ ސަރުކާރުގެ                  ސަރުކާރުގެ ބޮޅު ބަބާގެ ގޮތުން                  ސަރުކާރުގެ 2 ވަނަ                  ދަވަފުޅު ގެ ސަރުކާރުގެ ބޮޅު ބަބާ                  ގެ ގޮތުން.</p>	CS13-1	<p>ސަރުކާރުގެ ފުޅިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ</p>



7050/-	12940/-	<p>ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ،          ސަލާމަތް 1-13 ގައި          ހުށަހަޅާ 2 ގަދަ          ސަލާމަތްތަކާ ސަލާމަތް          ފަދަ ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ          85% ގަދަ ސަލާމަތް          ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.</p>	CS13-2	
7050/-	13260/-	<p>ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ،          ސަލާމަތް 2-13 ގައި          ހުށަހަޅާ 2 ގަދަ          ސަލާމަތްތަކާ ސަލާމަތް          ފަދަ ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ          85% ގަދަ ސަލާމަތް          ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.</p>	CS13-3	
<p>1. ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ ފަދަ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          2. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          3. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          4. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.</p>				<p>ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ:</p>
<p>1. ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ ފަދަ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          2. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          3. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.          4. ސަލާމަތްތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީތަކުގެ ސަރަޖީ ހުށަހަޅާ ސަރަޖީ.</p>				<p>ސަރަޖީ ފިޔަވަހުގެ ސަރަޖީ:</p>







1. ފަންނުގެ ބަލަފާނުންނަށް ސިޓީ ފޮތްތަކުގެ ފޮތް ފާލަން ދޭނެ ފޮތް ( ޖ ފޮތް  
ސިޓީ ފޮތްތަކުގެ ނަންބަރު ފޯމް ފޮތް ފޮތުގެ ފޮތް ފޮތް ފޮތް

(<http://www.csc.gov.mv/download/2486>) ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

2. ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް  
ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

3. ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް  
(ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް)

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

4. ސިޓީ ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް  
ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

5. ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

6. ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

( ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް)

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

7. ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

( ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް)

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

( ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް)

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް

ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް ފޮތް





