



މަޢުލޫމާތު ދަރިވަރުންނަށް ދެވޭ ސަރުކާރުގެ ފައިސާ

ފައިސާ ދެވޭ ގޮތް	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ދަރިވަރުން	ފައިސާ ގެ ގަދަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ	ފައިސާ ގެ ވަނަ
<p>1 ވަނަ (ފަން)</p> <p>32,770/- ރުފިޔާ</p>	<p>މ. ދަރިވަރުންނަށް</p>	<p>1 ވަނަ (2 ވަނަ ވަނަ)</p>	<p>30</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>
<p>2 ވަނަ (ފަން)</p> <p>38,605/- ރުފިޔާ</p>										
<p>1 ވަނަ (ފަން)</p> <p>32,770/- ރުފިޔާ</p>	<p>މ. ދަރިވަރުންނަށް</p>	<p>1 ވަނަ (2 ވަނަ ވަނަ)</p>	<p>30</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>	<p>ފައިސާ ގެ ވަނަ</p>
<p>2 ވަނަ (ފަން)</p> <p>38,605/- ރުފިޔާ</p>										



މަރުކަޅުގެ ތަކުލާޕު ބަނޑު ދަންނަވާ ފަންނުގެ ދަށުން ދެވޭ ޖެނެރަލް ޖެނެރަލް ޖެނެރަލް

ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު
ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު: 36,995/-	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު: 40,880/-	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު: 38,330/-	1 (2 ސަބަބުތަކުން)	15	5	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3
<p>ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1: ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 36,995/-</p> <p>ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2: ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 40,880/-</p> <p>ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3: ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 38,330/-</p>			1 (2 ސަބަބުތަކުން)	15	5	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3	ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 1 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 2 ލަޞްކަރުގެ ނަންމު 3



<p>3 38,330/-</p>	<p>25</p>	<p>1</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>
<p>28,560/-</p>	<p>25</p>	<p>3</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>	<p>25</p>
<p>25,610/-</p>	<p>30</p>	<p>3</p>	<p>30</p>	<p>30</p>	<p>30</p>	<p>30</p>	<p>30</p>	<p>30</p>	<p>30</p>



<p>9,365/- ރުފިޔާ</p>	<p>ސ. ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް</p>	<p>1 ހަފްތާ (2 ސަބްވަޢް)</p>	<p>15</p>	<p>ފަންނު ބަނދަލު</p>	<p>އެކްސެމްނޭޝަން (އެސީސިންކްލެންޝަން ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް)</p>	<p>ދިވެހި</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 2 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 2 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 20 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 20 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 20 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 20 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. 	<p>ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 4 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 4 ޖަލްދު</p>	<p>5 ވަނަ</p>	<p>ހަރަދު ކުރުމަށް ފަހު ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް ގެ ތެރެއިން ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން.</p>
<p>9,620/- ރުފިޔާ</p>	<p>ސ. ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް</p>	<p>1 ހަފްތާ (2 ސަބްވަޢް)</p>	<p>30</p>	<p>ފަންނު ބަނދަލު</p>	<p>އެކްސެމްނޭޝަން (އެސީސިންކްލެންޝަން ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް)</p>	<p>ދިވެހި</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 3 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 3 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 3 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 3 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 3 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 3 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 3 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 3 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. • ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 18 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 1 ޖަލްދު ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 18 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 1 ޖަލްދު ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން. 	<p>ޖެ.ސ.ޕީ.އެލްޖިއު 3 ޖަލްދުގެ ތެރެއިން 3 ޖަލްދު</p>	<p>4 ވަނަ</p>	<p>ހަރަދު ކުރުމަށް ފަހު ދަނަދު ފުޅުމަޖިލިސް ގެ ތެރެއިން ސަފްޞަދު ކުރެއްވުން.</p>



ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް ގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުގައި

ނަންބަރު 1	ނަންބަރު 2	ނަންބަރު 3	ނަންބަރު 4	ނަންބަރު 5	ނަންބަރު 6	ނަންބަރު 7	ނަންބަރު 8	ނަންބަރު 9	ނަންބަރު 10
<p>1 ވަނަ ބައި:</p> <p>38,295/- ރުފިޔާ</p>	<p>2 ވަނަ ބައި:</p> <p>42,180/- ރުފިޔާ</p>	<p>1 ވަނަ ބައި</p> <p>(2 ވަނަ ބައި)</p>	<p>30</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>9 ވަނަ ބައި</p>	<p>މަސައްކަތް</p>
<p>1 ވަނަ ބައި:</p> <p>38,295/- ރުފިޔާ</p>	<p>2 ވަނަ ބައި:</p> <p>42,180/- ރުފިޔާ</p>	<p>1 ވަނަ ބައި</p> <p>(2 ވަނަ ބައި)</p>	<p>30</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>9 ވަނަ ބައި</p>	<p>މަސައްކަތް</p>
<p>1 ވަނަ ބައި:</p> <p>38,295/- ރުފިޔާ</p>	<p>2 ވަނަ ބައި:</p> <p>42,180/- ރުފިޔާ</p>	<p>1 ވަނަ ބައި</p> <p>(2 ވަނަ ބައި)</p>	<p>30</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>މަސައްކަތް</p>	<p>9 ވަނަ ބައި</p>	<p>މަސައްކަތް</p>



<p>10,665/- ދިވެހިރުފިޔާ</p>	<p>ދިވެހިރާއްޖޭގެ ޖުމްހޫރިއްޔާ</p>	<p>1 ފަޞްޓާ (2 ސަތަވާރު)</p>	<p>30</p>	<p>ދަތުރު ޤައުމީ ޖަދުވަލު</p>	<p>ދަތުރު ޤައުމީ ޖަދުވަލު 2024</p>	<p>ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ</p>	<p>• ސަބަބު (ޖ.ސ.އ. / ދަތުރު ޤައުމީ) 3 ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ.</p> <p>• ދަތުރު ޤައުމީ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ 3 ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ.</p> <p>• 18 ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ 1 ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ. ދަތުރު ޤައުމީ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ.</p>	<p>ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ</p>	<p>4 ފަސަދާ</p>	<p>ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ ސަބަބު ފަސަދާ ޖަހާލާ ޖުމްހޫރިއްޔާ</p>
---	------------------------------------	------------------------------	-----------	-------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	---	---	-----------------	---



2,000/- ދިވެހި ރުފިޔާ	މ. ދިވެހި ރުފިޔާ 2000	1 ސަޖެޕްޓް ބަޔާން	30	ފަތުރުވެރި ބޭނުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން	ދިވެހި ރުފިޔާ	<ul style="list-style-type: none"> • ފަތުރުވެރި ބޭނުން (6 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން) ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. • ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން 1 ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. • 16 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. 	ފަތުރުވެރި ބޭނުން 2 ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން	2 ޖެހޭ ގޮތުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން
900/- ދިވެހި ރުފިޔާ	މ. ދިވެހި ރުފިޔާ 900	1 ސަޖެޕްޓް ބަޔާން	30	ފަތުރުވެރި ބޭނުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން	ދިވެހި ރުފިޔާ	<ul style="list-style-type: none"> • ފަތުރުވެރި ބޭނުން (6 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން) ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. • ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން 16 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. 	ފަތުރުވެރި ބޭނުން 1 ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން	1 ޖެހޭ ގޮތުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން
900/- ދިވެހި ރުފިޔާ	މ. ދިވެހި ރުފިޔާ 900	1 ސަޖެޕްޓް ބަޔާން	30	ފަތުރުވެރި ބޭނުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން	ދިވެހި ރުފިޔާ	<ul style="list-style-type: none"> • ފަތުރުވެރި ބޭނުން (6 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން) ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. • ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން 16 ގަޑިއިރު ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން. 	ފަތުރުވެރި ބޭނުން 1 ޖެހޭ ގޮތުން ފަތުރުވެރި ބޭނުން	1 ޖެހޭ ގޮތުން	ފަތުރުވެރި ބޭނުން ޖެހޭ ގޮތުން

