|  |
| --- |
| c |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | މުލަކަތޮޅު އަތޮޅު ކައުންސިލް  މ. މުލި،  ދިވެހިރާއްޖެ | | **ޖިންސީ ގޯނާއާ ފުރައްސާރައާ ގުޅޭ ޝަކުވާ ހުށަހަޅާ ފޯމް** | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ޝަކުވާ ހުށަހަޅާފަރާތުގެ މަޢުލޫމާތު | | | | | | | |  | | | | | | ފުރިހަމަ ނަން (ޢާންމު ނަމާއެކު): | |  | | | | | | އައިޑީ ކާޑު ނަންބަރު / ޕާސްޕޯޓް ނަންބަރު: | |  | | | ގޭގެ ނަން / ޢިމާރާތުގެ ނަން: | | | ދާއިމީ އެޑްރެސް: | |  | އަތޮޅު / ސިޓީ: |  | މަގު: | | | |  | ޕޯސްޓް ކޯޑް: |  | ރަށް / އަވަށް: | | | |  | | | | ޤައުމު: | | |  | | | ގޭގެ ނަން / ޢިމާރާތުގެ ނަން: | | | މިހާރު އުޅޭ އެޑްރެސް: | |  | އަތޮޅު / ސިޓީ: |  | މަގު: | | | |  | ޕޯސްޓް ކޯޑް: |  | ރަށް / އަވަށް: | | | |  | | | | ޤައުމު: | | |  | | އީމެއިލް އެޑްރެސް: |  | | | ފޯނު ނަންބަރު: | |  | | | | | ވަޒީފާ އަދާކުރާ ތަން: | | |  | | | | | މަޤާމު: | | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | ހުށަހަޅާ ޝަކުވާ ރައްދުވާ ފަރާތުގެ މަޢުލޫމާތު | | | | | | | |  | | | | | | ފުރިހަމަ ނަން (ޢާންމު ނަމާއެކު): | |  | | | | | | އައިޑީ ކާޑު ނަންބަރު / ޕާސްޕޯޓް ނަންބަރު: | |  | | | ގޭގެ ނަން / ޢިމާރާތުގެ ނަން: | | | ދާއިމީ އެޑްރެސް: | |  | އަތޮޅު / ސިޓީ: |  | މަގު: | | | |  | ޕޯސްޓް ކޯޑް: |  | ރަށް / އަވަށް: | | | |  | | | | ޤައުމު: | | |  | | | ގޭގެ ނަން / ޢިމާރާތުގެ ނަން: | | | މިހާރު އުޅޭ އެޑްރެސް: | |  | އަތޮޅު / ސިޓީ: |  | މަގު: | | | |  | ޕޯސްޓް ކޯޑް: |  | ރަށް / އަވަށް: | | | |  | | | | ޤައުމު: | | |  | | އީމެއިލް އެޑްރެސް: |  | | | ފޯނު ނަންބަރު: | |  | | | | | ވަޒީފާ އަދާކުރާ ތަން: | | |  | | | | | މަޤާމު: | | |
| |  | | --- | | ހުށަހަޅާ މައްސަލަ ހިނގާފައިވާ ތަން/ ތަންތަން | |  | |
| |  | | --- | | ހުށަހަޅާ މައްސަލަ ހިނގާފައިވާ ތާރީޚް/ ތާރީޚްތައް | |  |  |  | | --- | | މައްސަލަ ޘާބިތު ކުރުމަށްޓަކައި ހުށަހަޅަން ބޭނުންވާ ލިޔުންތަކާއި ތަކެތި | | ހުށަހަޅަން ބޭނުންވާ ހުރިހާ ލިޔުންތަކާއި ތަކެތި ލިސްޓްކޮށް މި ފޯމާއެކު ހުށަހަޅަން ވާނެއެއެވެ. އަދި އެ ލިޔުންތަކާއި ތަކެތިން ޘާބިތުކުރަން ބޭނުންވާ ކަންތައްތައް ތަފްޞީލުކޮށް ބަޔާން ކުރަން ވާނެއެވެ. | |  | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | ހެކިންގެ ގޮތުގައި ޙާޟިރު ކުރަން އެދޭ މީހުންގެ މަޢުލޫމާތު | | | | | | ހެކިންގެ ފަރާތުން ޘާބިތުކުރުމަށް ހުށަހަޅާ ނުކުތާ / ކަންތައްތައް ބަޔާން ކުރަންވާނެއެވެ. | | | | | | | ޘާބިތު ކުރުމަށް ހުށަހަޅާ ނުކުތާ | | ގުޅޭނެ ނަންބަރު | މިހާރުގެ އެޑްރެސް | ދާއިމީ އެޑްރެސް | ނަން | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
| |  | | --- | | ދަޢުވާ ނުވަތަ މައްސަލަ ހުށަހަޅާ ފަރާތުން އެދޭގޮތް | |  | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | އިޤްރާރު | | | | | މި ފޯމުގައިވާ މަޢުލޫމާތަކީ އަޅުގަނޑު ހުށަހަޅާ މި މައްސަލާގައި ދައްކަން ބޭނުންވާ ވާހަކައަށް ބިނާކޮށް ލިޔެފައިވާ ތެދު މަޢުލޫމާތެވެ. | | | | |  | ހުށަހަޅާ ފަރާތުގެ ސޮއި: |  | ހުށަހަޅާ ފަރާތުގެ ނަން: | |  | ތާރީޚް |  | ހައިޘިއްޔަތު | |
| |  |  | | --- | --- | | މި ފޯމާއިއެކު ހުށަހަޅަންޖެހޭ ތަކެތި | | | ޝަކުވާ ހުށަހަޅާ ފަރާތުގެ އައިޑީކާޑު / ޕާސްޕޯޓް / ޑްރައިވިންގ ލައިސަންސް ކާޑުގެ ކޮޕީ |  | | މިފޯމުގައި ފުރިހަމަ ކުރަންޖެހޭ ހުރިހާ މަޢުލޫމާތެއް ފުރިހަމަ ކުރެވިފައި. |  | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ރަސްމީ ބޭނުމަށް | | | | |  | ފޯމް ބަލައިގަތް ތާރީޚް: |  | ފޯމް ނަންބަރު: | |  | | | ފޯމު ބަލައިގަތް މުވައްޒަފުގެ ނަން: | |  | ސޮއި: |  | ފޯމު ބަލައިގަތް މުވައްޒަފުގެ މަޤާމް: | |