



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



National Disaster Management Authority  
G. Rihijehi koshi, Ameenee Magu, Malé, Maldives

ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
މިއަންގާ ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން

ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް: (IUL)469-A/1/2019/2

### އިތުރު ބަޔާން

## މިއަންގާ ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ޖެނެރަލް އޮފީސް ބަޔާންކުރުން

#### 1. ޖެނެރަލް އޮފީސް

ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން 28/2015 (ނަންބަރު 1 ވަނަ ބައި 2015 ގަވާއިދު 28) ގެ ދަށުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން

#### 2. ހުށަހަޅުން

ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން  
އިތުރު ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން

#### 3. ނަންބަރު ބަޔާންކުރުން ބަޔާންކުރުން

ނަންބަރު ބަޔާންކުރުން ބަޔާންކުރުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން

- 1. ބަޔާންކުރުން ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތުން
  - i. ބަޔާންކުރުން
  - ii. ނަންބަރު ބަޔާންކުރުން
  - iii. ޖެނެރަލް އޮފީސް



iv -  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  කිරීමේදී  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  ආසන්නයෙන්

2.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  ( $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$ )

3.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

4.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

5.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

6.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

7.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

8.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

9.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  ( $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$ )

10.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

11.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

4.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  ගණනය කිරීමේදී  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  ආසන්නයෙන්  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

•  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$  (25 ලිපි පමණක් ලබා දීමට හැකි වේ)

•  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

•  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

•  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

5.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

5.  $\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$

වර්ගයේ ප්‍රශ්න	විකුණු කිරීම	විෂයය
$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$ ගැන $20 \times$ ප්‍රශ්න	20	විකුණු කිරීම
$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$ ගැන $20 \times$ ප්‍රශ්න	40	විෂයය
$\int_C \frac{z^2 + 1}{z^2 + 1} dz$ ගැන $30 \times$ ප්‍රශ්න	30	විෂයය



3-5 ڳڻپ ڳڻڻ - 20 ڳڻڻ		
3 ڳڻپ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ - 10 ڳڻڻ		
3 ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ - 10 ڳڻڻ	10	ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ
3 ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ - 5 ڳڻڻ		

6. ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ

ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ 31 ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ 11:00 ڳڻڻ ڳڻڻ.

7. ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ

ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ [info@ndma.gov.mv](mailto:info@ndma.gov.mv) ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ ڳڻڻ.



ڳڻڻ ڳڻڻ: 3/3

