

<p>For Experience: Number of experience letter * Marks allocated = Total % in Experience</p> <p>• 20% ޕަރސެންޓް</p> <p>For Experience: Shortest Duration ÷ Duration on the Proposal* percentage = Total % in Duration</p>		
<p>3.1 ފަދަ ފަރާތްތަކުގެ ފަރާތުން ލިބޭ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި:</p> <p>1. ވަޑައިގެންނެވި ފަރާތްތަކުގެ ފަރާތުން ލިބޭ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)</p> <p>2. ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 1 ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)</p>	3-3	
<p>4. ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 1 ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)</p>	4-1	4. ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 1 ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)
<p>4.2 ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 1 ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)</p>	4-2	
<p>4.3 1. ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 1 ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި 120,000 (އެއްސަތައް ވަނަ ފަދަ ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި ބަޔާންކުރި ޕްރޮޕޯޝަލް ޖަދުވަލުގައި)</p>	4-3	

1 ބަންދުވާ ގޮތުގައި

ބަންދުވާ ގޮތުގައި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބިލްޔަންޑް ޕްރޮޓެކްޝަން އޭޝަން ގެ ބަންދުވާ ގޮތުގައި

#	ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބިލްޔަންޑް ޕްރޮޓެކްޝަން އޭޝަން
1	ކަނޑުކޮޅު ސަރަޙައްދު 02 ގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި
2	އަދި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (3 ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
3	ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
4	ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
5	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި
6	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި
7	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
8	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (4 ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
9	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (5 ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
10	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި 1 ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި.
11	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި
12	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި 2 ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (3.3 ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި).
13	ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި (6 ބަންދުވާ ގޮތުގައި)
14	ކަނޑުކޮޅު ސަރަޙައްދު 02 ގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި ބަނޑުގައި ބަންދުވާ ގޮތުގައި.

ބަންދު ފޯމް 4

ބަންދުކުރާ ފޯމް ފުރުޞަތު ދަނީ ދަނީ

ފޯމް ފުރުޞަތު ދަނީ ފުރުޞަތު ދަނީ ފޯމް ފުރުޞަތު ދަނީ.

Each Applicant must fill in this form

Financial Data for Previous 3 Years [MVR Equivalent]

	Year 2021:	Year 2020:	Year 2019:
--	------------	------------	------------

Information from Balance Sheet

Total Assets			
Total Liabilities			
Net Worth			
Current Assets			
Current Liabilities			
Working Capital			

Information from Income Statement

Total Revenues			
Profits Before Taxes			
Profits After Taxes			

Attached are copies of financial statements (balance sheets including all related notes, and income statements) for the last three years, as indicated above, complying with the following conditions.

- All such documents reflect the financial situation of the Bidder.
- Historic financial statements must be complete, including all notes to the financial statements.

- Historic financial statements must correspond to accounting periods

Average Annual Turnover

Each Bidder must fill in this form

Annual Turnover Data for the Last 3 Years		
Year	Amount Currency	MVR Equivalent
2021		
2020		
2019		

Average Annual Turnover

The information supplied should be the Annual Turnover of the Bidder in terms of the amounts billed to clients for each year for contracts in progress or completed at the end of the period reported.

Line of Credit Letter

[letterhead of the Bank/Financing Institution/Supplier]

[date]

To: *[Name and address of the Contractor]*

Dear,

You have requested {name of the bank/financing institution} to establish a line of credit for the purpose of executing {insert Name and identification of Project}.

We hereby undertake to establish a line of credit for the aforementioned purpose, in the amount of {insert amount}, effective upon receipt of evidence that you have been selected as successful bidder.

This line of credit will be valid through the duration of the contract awarded to you.

Authorized Signature: _____

Name and Title of Signatory: _____

Name of Agency: _____

8 ވަނަ ބައި

ބޭނުންކުރާ ޕްރޮޖެކްޓްތަކުގެ ނަންބަރު/ނަންބަރުތައް/ނަންބަރުތައް

Photography and Videography Equipment

Required Items

QTY	Description
2	Aircraft (Drone)
2	Remote Controller
6	Flight Battery
2	ND Filter (ND4, ND8, ND16, ND32)
2	Charger (65W)
2	Charging HUB
2	Carrying Bag

Required Items and Technical Specification

Aircraft

Takeoff Weight: 895 g
 Dimensions (Folded/Unfolded)
 Folded (without propellers) 221×96.3×90.3 mm
 Unfolded (without propellers) 347.5×283×107.7 mm
 Diagonal Length: 380.1 mm
 Max Ascent Speed
 1 m/s (C mode)
 6 m/s (N mode)
 8 m/s (S mode)
 Max Descent Speed
 1 m/s (C mode)
 6 m/s (N mode)
 6 m/s (S mode)
 Max Flight Speed (at sea level, no wind)
 5 m/s (C mode)
 15 m/s (N mode)
 19 m/s (S mode)
 Max Service Ceiling Above Sea Level: 6000 m
 Max Flight Time (no wind): 46 minutes
 Max Hovering Time (no wind): 40 minutes
 Max Flight Distance: 30 km



2022 50th Anniversary

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



ދިވެހިރާއްޖޭގެ ޖުމްހޫރިއްޔާއި ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް

ދަފްތަރު

Environmental Protection Agency



Max Wind Speed Resistance: 12 m/s
 Max Tilt Angle
 25° (C mode)
 30° (N mode)
 35° (S mode)
 Max Angular Velocity: 200°/s
 Operating Temperature: -10° to 40° C (14° to 104° F)
 GNSS: GPS + Galileo + BeiDou
 Hovering Accuracy Range
 Vertical: ±0.1 m (with Vision Positioning); ±0.5 m
 (with GNSS Positioning)
 Horizontal: ±0.3 m (with Vision Positioning); ±0.5 m
 (with High-Precision Positioning System)
 Internal Storage: 8GB (available space is approx. 7.2 GB)

Camera

Sensor: 4/3 CMOS, Effective pixels: 20 MP
 Lens: FOV: 84°
 Format Equivalent: 24 mm
 Aperture: f/2.8 to f/11
 Focus: 1 m to ∞ (with autofocus)
Shutter Speed
 Electronic Shutter: 8-1/8000 s
Max Image Size
 Main Unit: 5280×3956
 Still Photography Modes
 Single shot: 20MP Photos
 Automatic Exposure Bracketing (AEB): 20 MP, 3/5 bracketed frames at 0.7 EV
 Timed: 20 MP, 2/3/5/7/10/15/20/30/60 s
Tele Camera
 Sensor: 1/2-inch CMOS
 Shutter Speed: Electronic Shutter: 2-1/8000 s
Lens
 FOV: 15°
 Format Equivalent: 162mm
 Aperture: f/4.4
 Focus: 3 m to ∞
ISO Range
 Video: 100-6400
 Still Image: 100-6400
 Max Image Size: 4000×3000
 Photo Format: JPEG
Video Formats
 MP4/MOV (MPEG-4 AVC/H.264, HEVC/H.265)
 Still Photography Modes



2022 ދިވެހިރާއްޖޭގެ 50 ވަނަ އަހަރުގެ ބަންދު ދުވަސް

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



އިސްލާމް ޖުމްހޫރިއްޔާގެ ބައްލަވާލައްވާ ފަރާތްތަކުގެ ޖަމިއްޔާގެ ރައީސުލް ޖުމްހޫރިއްޔާގެ ޖަނަބިލް ޔާސީން ޕްރެސިޑެންޓް ގެ ޖަނަބިލް ޔާސީން ޕްރެސިޑެންޓް

Environmental Protection Agency



<p>Single shot: 12MP Photos</p> <p><u>Video Resolution</u></p> <p>H264/H.265</p> <p>4K: 3840×2160@30 fps</p> <p>FHD: 1920×1080@30 fps</p> <p>Digital Zoom: 4x</p>
<p>Gimbal</p> <p>Stabilization: 3-axis motorized (tilt, roll, pan)</p> <p>Mechanical Range</p> <p>Tilt: -135° to 100°</p> <p>Roll: -45° to 45°</p> <p>Pan: -27° to 27°</p> <p>Controllable Range</p> <p>Tilt: -90° to 35°</p> <p>Pan: -5° to 5°</p> <p>Max Control Speed (tilt): 100°/s</p> <p>Angular Vibration Range: ±0.007°</p>
<p>Flight Battery</p> <p>Battery Chemistry Lithium-Ion Polymer (LiPo)</p> <p>Battery Capacity 5000 mAh / 77 Wh</p> <p>Battery Configuration 4 S / 15.4 V</p> <p>Charging Temperature 41 to 104°F / 5 to 40°C</p> <p>Weight 11.8 oz / 335.5 g</p>
<p>Remote Controller / Transmitter</p> <p>Operating Frequency 2.4 GHz (2.400 to 2.484)</p> <p> 5.8 GHz (5.725 to 5.850)</p> <p>Maximum Operating Distance 9.3 Miles / 15 km</p> <p>Transmitter Power 26 dBm (2.4 G)</p> <p> 26 dBm (5.8 G)</p> <p>Connectivity 1 x USB Type-C</p> <p> 1 x Micro-USB</p> <p> 1 x Lightning</p> <p>Mobile Device Compatibility Devices up to 3.4" / 86 mm Wide and 0.4" / 10.2 mm Thick</p> <p>Operating Temperature 32 to 104°F / 0 to 40°C</p>