



ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް - ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 17/2022

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން (IUL)471-CDS3/1/2022/78

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 02 ޖުލައި 2022

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022

ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 17/2022

ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022

ދަތުރު	ނަންބަރު	ނަންބަރު	އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން
02	i7	2	30 ޖުލައި 2022

އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022

ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން ދިވެހިރާއްޖޭގެ ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު 17/2022

1	1.1	1	1. އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022
2			2. އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022
3			3. އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022
4			4. އިދާރާތަކާއި ދިވެހިރާއްޖޭގެ ބޭރުގެ ގައުމުތަކާއި ގުޅިގެން 10 ޖުލައި 2022 ގުޅިގެން 11:00 ޖުލައި 2022



<p>5. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ގަވާއިދު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ނުވަތަ ނުވަތަ ފަޢުލުދުނުކަ ނުވަތަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>6. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ 30 ވަނަ ދަވަތު ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>7. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>8. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>9. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>10. ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ 1 ވަނަ ދަވަތު ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ</p>		
<p>ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>70%</p> <p>20%</p> <p>10%</p>	<p>ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ / ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p>	3.1
<p>10.45 ވަނަ ދަވަތު ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>For Price:</p> <p>Lowest price ÷ Price on the proposal x percentage = Total % in price</p> <p>10% (ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ)</p> <p>2022 ވަނަ ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>5 ވަނަ ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p> <p>2 ވަނަ ހަޖަތު ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p>	<p>ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ ފަޢުލުދުނުކަ</p>	3.2
<p>For Experience:</p>		



<p>Number of experience letter * Marks allocated = Total % in Experience</p> <p>■ 20% (2 marks) * 20% = 40% (4 marks) in Experience</p> <p>For Duration:</p> <p>$Shortest\ Duration \div Duration\ on\ the\ proposal \times\ percentage = Total\ \% \ in\ duration$</p>			
<p>1. 1:1 ratio of experience letters and marks allocated = 1:1 ratio of experience letters and marks allocated.</p> <p>2. Shortest duration ÷ Duration on the proposal x percentage = Total % in duration</p> <p>3. Shortest duration ÷ Duration on the proposal x percentage = Total % in duration</p>	<p>අත්පිටි අත්පිටි</p>	4-1	4
<ul style="list-style-type: none"> • අත්පිටි අත්පිටි 1:1 අනුපාතයක් 1:1 අනුපාතයක්. • අත්පිටි 20% 20% (2 marks) * 20% = 40% (4 marks) in Experience. • Shortest duration ÷ Duration on the proposal x percentage = Total % in duration <p>අත්පිටි 1:1 අනුපාතයක් 1:1 අනුපාතයක්.</p> <p>20% (2 marks) * 20% = 40% (4 marks) in Experience</p> <p>Shortest duration ÷ Duration on the proposal x percentage = Total % in duration</p>	<p>5.1</p>	5-1	5



1 ޖަދުވަލު

ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް

X	✓	ނަންބަރު ފެނުމުގެ ނަންބަރު	#
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	1
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް / ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	2
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް / ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	3
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް (ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް)	4
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް - 90 ދުވަސް	5
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	6
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	7
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	9
		ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ސަރުކާރުގެ ޖަމިއްޔާތަކާ ދެކޮޅުކުރާ ސަރުކާރުގެ ވަނަ ފެޅުމުގެ ސަފްފަތްތައް	11



2 މަނިފަތް

Specification of i7 Computer System (Qty 4)

Central Processing Unit (CPU)

Brands	DELL / ACER / HP / ASUS / MSI
Processor	Intel i7 (9 th Generation or Later)
Memory	16 GB DDR4
Hard Drive	500 GB M.2 SSD (Primary for Operating System) 1 TB HDD 7200 RPM (Secondary)
Network Interface	Integrated 10/100/1000 Gigabit Ethernet LAN
Graphics	Dedicated 6 GB GDDR6
Power Supply	80+ Certified
Internal I/O Ports	X4 USB X1 Audio IN/OUT (Separate slot for IN & Out is also applicable)
External I/O Ports	x2 USB x1 Audio IN/OUT (Separate slot for IN & Out is also applicable)
Operating System	Genuine Windows 10 Professional
Warranty	2 Years



Monitor

Quantity	X2
Brands	DELL / ACER / HP / ASUS / MSI
Screen Size	27 Inches
Resolution	1920 x 1080 (Full HD)
Connectivity / Ports	Must be able to connect (Dual Monitors) to the Graphics Cards with the provided cables & the cables must be according to the ports in the CPU graphics card and that of the monitor

Peripheral Devices

Keyboard	USB Wired QWERTY Keyboard
Mouse	USB Wired Optical Mouse

Uninterruptable Power Supply (UPS)

Output Power	650VA
Output Connectors	X4 Universal Outlets (Refers to the Battery Out)
Input Connectors	X1 Power Cable (Refers to the Battery in Cable), Plug Must be UK Type G