



ހުލުހުމާލެ ޖެނެރަލް ހޮސްޕިޓަލް ގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ހުލުހުމާލެ ޖެނެރަލް ހޮސްޕިޓަލް ގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން ހުލުހުމާލެ ޖެނެރަލް ހޮސްޕިޓަލް ގެ ސަރުކާރުގެ ފަރާތުން

TENDER/HMH/2024/006

FEBRUARY 1, 2024
HULHUMALE 'HOSPITAL
Huvandhuma Hingun, Hulhumale', Rep. of Maldives

6.3 ގެންނަވާ ގަވާއިދު

އަދި ލަންސަވާޅު ނުވަތަ ދަނޑީ ގަނޑު ދަނޑު ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...

80 ލިޔެކިޔުން	1	ގަވާއިދު
20 ލިޔެކިޔުން	2	ނަންދަނީ

6.4 ގެންނަވާ ގަވާއިދު

ދަނޑީ ގަނޑު ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...

7. ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު

ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު ތައް ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...

1 ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު	2024
ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު ތައް ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...	
ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު ތައް ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...	https://forms.gle/x4jTJAphn6PWVGN6
2024 ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު 8 ޞަގުނު ހަރަދު ގަވާއިދު ނަންދަނީ 10:00 ޞަގުނު ހަރަދު ގަވާއިދު ނަންދަނީ...	tender@hmh.mv
2024 ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު 11 ޞަގުނު ހަރަދު ގަވާއިދު ނަންދަނީ 12:00 ޞަގުނު ހަރަދު ގަވާއިދު ނަންދަނީ...	
2024 ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު 13	ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު
10:00 ޞަގުނު ހަރަދު ގަވާއިދު ނަންދަނީ...	ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު
ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު ނަންދަނީ ސަލާމަތް ފަރާތްތަކުގެ ލިޔެކިޔުންތަކުން ނަންދަނީ...	ލިޔެކިޔުމުގެ ގަވާއިދު

ANNEX1: SPECIFICATION SHEET

GENERAL INFORMATION

NAME	CONVEX PROBE SONO SCAPE
CATEGORY	Medical Spare
CLINICAL PURPOSE	Scan machine accessory / used for urgent fast scan to diagnose patient early in order to optimize patient care

TECHNICAL SPECIFICATION

TECHNICAL SPECIFICATION	Curved array 6.0.2.0 mhz ultrasonic transducer Model: C353 Make: Sonoscape model:s9
--------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------