



سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران، تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۹۶، طبقه ۴، کد پستی ۱۹۶۴۶۱۱۱
سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران، تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۹۶، طبقه ۴، کد پستی ۱۹۶۴۶۱۱۱

کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

(IUL)196-C/1/2026/44

سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

۲۳ شهریور ۱۴۰۶

سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

LOT 1 – Supply of Computer System with Monitor

Quantity: 7

#	Feature	Minimum Specification	✓
1	Form Factor	Micro PC	
2	Processor	Intel® Core 5	
3	Memory	16GB RAM, DDR5	
4	Storage	512GB SSD (or) above	
5	Network Interface	10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet	
6	I/O Ports	1 x HDMI 2 x USB 3.0	
7	Operation System	Genuine Windows 11 Professional (64bit)	
8	Mouse & Keyboard	USB Wired QWERTY – US Layout	
9	Warranty	1 Year - Parts and Labor (onsite and offsite)	
10	Monitor	10.1 24" Display	
		10.2 100~240V Direct AC power to Monitor	
		10.3 1 x HDMI & 1 x DP (or) 2 x HDMI	
		10.4 Bezel-less	
		10.5 Budget Series	
		10.6 Flat Screen	
		10.7 Antiglare	

LOT 2 – 48 Port PoE Manageable Gigabit Switch

Quantity: 2

#	Feature	Minimum Specification	✓																														
1	Port Layout	1 GbE RJ45 32 (24 PoE+; 8 PoE++) (1G/100M/10M) 16 (8 PoE+; 8 PoE++) (2.5G/1G/100M/10M) 10G SFP+ 4 (10G/1G)																															
2	Max. PoE Output	Up to PoE++																															
3	Total PoE Availability	720W																															
4	Redundancy	DC Power Backup																															
5	Layer 3	Supported																															
6	Form Factor	Rack mountable (1U)																															
7	Etherlighting™	Supported																															
8	Switching Capacity	224 Gbps																															
9	Total Non-Blocking Throughput	112 Gbps																															
10	Forwarding Rate	167 Mpps																															
11	Power Method	Universal AC input, or USP RPS DC input for redundancy																															
12	Management	Managed via the UniFi Network Controller																															
13	Power Supply	UniFi Network Application & UniFi OS																															
14	Supported Voltage Range	AC/DC, internal, 870W																															
15	Features	<table border="0"> <tr> <td>15.1</td> <td>DHCP Server (Local Networks)</td> </tr> <tr> <td>15.2</td> <td>Static Routing (Local Networks)</td> </tr> <tr> <td>15.3</td> <td>LACP Port Aggregation</td> </tr> <tr> <td>15.4</td> <td>802.1X Control</td> </tr> <tr> <td>15.5</td> <td>MAC-Based ACLs & Device Isolation</td> </tr> <tr> <td>15.6</td> <td>Flow Control</td> </tr> <tr> <td>15.7</td> <td>Storm Control</td> </tr> <tr> <td>15.8</td> <td>Multicast & Broadcast Rate Limiting</td> </tr> <tr> <td>15.9</td> <td>MAC Address Blocking</td> </tr> <tr> <td>15.10</td> <td>IP-Based ACLs & Network Isolation</td> </tr> <tr> <td>15.11</td> <td>MAC-Based Port Restriction</td> </tr> <tr> <td>15.12</td> <td>Port Isolation</td> </tr> <tr> <td>15.13</td> <td>Port Mirroring</td> </tr> <tr> <td>15.14</td> <td>Loop Protection</td> </tr> <tr> <td>15.15</td> <td>Voice VLAN</td> </tr> </table>	15.1	DHCP Server (Local Networks)	15.2	Static Routing (Local Networks)	15.3	LACP Port Aggregation	15.4	802.1X Control	15.5	MAC-Based ACLs & Device Isolation	15.6	Flow Control	15.7	Storm Control	15.8	Multicast & Broadcast Rate Limiting	15.9	MAC Address Blocking	15.10	IP-Based ACLs & Network Isolation	15.11	MAC-Based Port Restriction	15.12	Port Isolation	15.13	Port Mirroring	15.14	Loop Protection	15.15	Voice VLAN	
15.1	DHCP Server (Local Networks)																																
15.2	Static Routing (Local Networks)																																
15.3	LACP Port Aggregation																																
15.4	802.1X Control																																
15.5	MAC-Based ACLs & Device Isolation																																
15.6	Flow Control																																
15.7	Storm Control																																
15.8	Multicast & Broadcast Rate Limiting																																
15.9	MAC Address Blocking																																
15.10	IP-Based ACLs & Network Isolation																																
15.11	MAC-Based Port Restriction																																
15.12	Port Isolation																																
15.13	Port Mirroring																																
15.14	Loop Protection																																
15.15	Voice VLAN																																
16	Warranty	1 Year																															

LOT 3 – POE Tablet

Quantity: 5

#	Feature	Minimum Specification	✓
1	Display	7 to 10.1 inch	
2	Physical Resolution	1280x800	
3	Processor	4 cores ARM Cortex-A55	
4	Build-In Storage	16 GB	
5	Operation System	Android 11.0	
6	Network Interface	RJ45, 1000 M LAN (IEEE802.3at, PoE 56-57V, class 4, 25.5 W)	
7	Mounting Type	Wall Mounting	
8	Color	Black / Gray	
9	Warranty	1 Year	

LOT 4 – Desktop RAM

Quantity: 8

#	Feature	Minimum Specification	✓
1	Memory Size	8GB	
2	Memory Type	DDR5	
3	Tested Latency	32-32-32-63	
4	Tested Speed	4800 MT/s	

საქონლის 1: შეიძლება შეიძინოს მხოლოდ ერთი მოსახლეობის წევრი

<p>• ნაბიჯი 1-ის დასრულების შემდეგ, მოსახლეობის წევრებს (გადასმულია 6/2013) უნდა მიუთითონ მხოლოდ ერთი მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 18/2014) უნდა მიუთითონ 9 თვის ვადის განმავლობაში მხოლოდ ერთი მოსახლეობის წევრი.</p>	<p>მოსახლეობის წევრი</p>
---	--------------------------

#	მოწვევა
1	<p>შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი.</p>
1.2	<p>შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 3023157) უნდა მიუთითონ მოსახლეობის წევრი.</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი: 2026 წლის იანვარის 31-ის 10:00-ს დასრულების შემდეგ.</p> <p>• მოსმის მისამართი: https://forms-office-com/r/jdKFLxjjXA</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი.</p>
2	<p>შეიძინოს მოსახლეობის წევრი.</p>
2.1	<p>მოსმის მისამართი: 01 იანვარი 2026 10:00 დრო: 12:00-ს</p> <p>მოსმის მისამართი: მოსახლეობის წევრი / მოსახლეობის წევრი 12 თვის ვადის განმავლობაში.</p>
3	<p>შეიძინოს მოსახლეობის წევრი</p>
3.1	<p>მოსმის მისამართი: მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 3023157) უნდა მიუთითონ მოსახლეობის წევრი.</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი: 2026 წლის იანვარის 31-ის 10:00-ს დასრულების შემდეგ.</p> <p>• მოსმის მისამართი: https://forms-office-com/r/jdKFLxjjXA</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი.</p>
3.2	<p>მოსმის მისამართი: მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 3023157) უნდა მიუთითონ მოსახლეობის წევრი.</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი: 2026 წლის იანვარის 31-ის 10:00-ს დასრულების შემდეგ.</p> <p>• მოსმის მისამართი: https://forms-office-com/r/jdKFLxjjXA</p> <p>• შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი.</p>
3.3	<p>მოსმის მისამართი: მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 3023157) უნდა მიუთითონ მოსახლეობის წევრი.</p>
3.4	<p>მოსმის მისამართი: მოსახლეობის წევრი, რომელიც უნდა შეიძინოს მოსახლეობის წევრი, დასრულების შემდეგ (გადასმულია 3023157) უნდა მიუთითონ მოსახლეობის წევრი.</p>

