

## MIDDLE EAST OPERATIONS Italy refuses US aircraft use of Sicily base: source

REUTERS, Rome

Italy last week denied permission for US military aircraft to land at the Sigonella air base in Sicily before heading to the Middle East, sources said yesterday, because Washington had not sought prior authorisation from the government in Rome.

According to the Corriere della Sera daily, which first reported the news, "some US bombers" had been due to land at the base in eastern Sicily before flying on to the Middle East, where the United States is at war with Israel against Iran.

The report did not specify when the aircraft were due to land but said permission was denied because the US had not requested clearance and Italy's military leadership had not been consulted, as required under treaties governing the use of US military installations in the country.

The source confirmed the report to Reuters but did not specify how many aircraft were involved. A second source told Reuters that Italy refused permission on March 27.

"With reference to media reports regarding the use of military bases, the government reiterates that Italy acts in full compliance with existing international agreements and with the policy guidelines set out by the government to parliament," a government statement said.



Drone view shows people gathering at a damaged residential area in Bnei Brak, central Israel, after Iranian missile barrages yesterday.

PHOTO: REUTERS

## Japan deploys long-range missiles near China

AFP, Tokyo

Japan has deployed long range missiles in a southwest region near China, its defence minister said yesterday, at a time when ties with Beijing are at their lowest in recent years.

The missiles were installed in Kumamoto in the southern region of Kyushu, as Japan is attempting to shore up its military capacity as China steps up naval activity in the East China Sea.

"Standoff defense capabilities enable us to counter the threat of enemy forces attempting to invade our country... while ensuring the safety of our personnel," said Defence Minister Shinjiro Koizumi.

"This is an extremely important initiative for strengthening Japan's deterrence and response capabilities," he added. The surface-to-ship guided missile system has a range of around 1,000 kilometres (620 miles), putting parts of the Chinese mainland within reach — Shanghai lies about 900 kilometres from Kumamoto.

Koizumi also said a "hyper velocity gliding projectile", designed to defend remote islands from enemy forces, had been deployed in Shizuoka, another coastal area closer to Tokyo which faces the Pacific.

Japan has long had a policy to use its military only for self defence in its most strict meaning.

## How US could try to seize Kharg Island

Analysts say Iran's stance casts doubt on success of Trump's plan

AGENCIES

US President Donald Trump has indicated that he may send troops to seize control of Iran's key oil export terminal at Kharg Island in the northern Gulf. So what's behind this, how would it work and what are the risks?

Kharg Island has long been Iran's chief outlet for its oil exports. The island sits offshore with waters deep enough to load product onto tankers known as Very Large Crude Carriers (VLCCs), which can hold around two million barrels. Around 90 percent of Iran's oil exports pass through Kharg.

If the US does decide to invade Kharg Island then it would most likely be a temporary measure intended to put pressure on Iran by cutting off its fuel exports until it relinquished its chokehold on the Strait of Hormuz and conceded to



Washington's demands.

Given the resilience and defiance of the Iranian regime it is highly questionable whether this would work. The speaker of Iran's parliament, Mohammad Bagher Ghalibaf, has warned that his country's forces would "rain down fire" on any invading US forces. Iran is believed to have reinforced its defences on the island, including with surface-to-air missile batteries.

Iran has also accused the US of duplicity by proposing peace talks

at the same time as dispatching troops to the region. These forces are made up of nearly 5,000 US Marines and around 2,000 paratroopers from the 82nd Airborne Division.

In theory, the paratroopers could make an airborne assault to seize key positions on this small island. Thousands of soldiers from the US Army's elite 82nd Airborne Division have started arriving in the Middle East, two US officials told Reuters.

Such is the awesome fighting power of these Marine Expeditionary Units (MEUs) that the US force would almost certainly prevail, but it could come at the expense of a severe number of casualties, say analysts.

The US then has the problem of holding the ground, for an indeterminate period, while subject to bombardment from the Iranian mainland, reports BBC.

## Noab seeks tax relief on newsprint

FROM PAGE 1

With transportation and ancillary costs, the landed cost rises to 130-132 percent.

The association said the cost structure, alongside rising global paper prices and Bangladesh's heavy reliance on imports, has placed the sector under severe financial stress.

"The industry is going through a critical phase. Without immediate fiscal relief, sustaining operations will become increasingly difficult," said Noab President Matiur Rahman Chowdhury, calling for a full withdrawal of import duty on newsprint.

The association also highlighted the burden of advance and withholding taxes. Under the Income Tax Act 2023, a 5 percent tax deducted at source (TDS) on advertisement revenue and a 5 percent AIT on raw material imports create a combined 10 percent upfront tax burden, even though profit margins are often lower.

As a result, a large portion of these taxes remains unadjusted, locking up funds and creating liquidity pressure for media houses.

"Reducing TDS on advertisement

income and AIT on imports is crucial to ease cash flow pressure," Matiur said.

Newspaper owners also sought a lower corporate tax rate, arguing that newspapers are taxed like conventional businesses despite serving as a public good. While priority sectors enjoy rates between 10 and 12 percent, newspapers receive no such benefit.

"A reduced corporate tax rate of 10 percent would be justified and timely policy support."

Noab also pointed out inconsistencies in employee income tax rules. While the Income Tax Act 2023 places the burden on individuals, the Newspaper Wage Board requires organisations to bear it. Publishers called for alignment of the two frameworks.

In response, the NBR Chair Abdur Rahman said proposals on AIT, TDS, and VAT would be considered and placed before the finance minister, adding that the government would not increase corporate tax rates.

On the issue of organisations bearing employees' taxes, he said, "We will propose in the next Wage Board to consider the matter," noting that

such a move could trigger demands for salary hikes.

At the meeting, Prothom Alo Editor and Publisher Matiur Rahman said, "For the past 15 to 16 years, newspapers have been subjected to repression and have operated under very difficult conditions. Even in the last one and a half to two years, things have not improved. Two newspaper offices were set on fire.

"Speaking for our own paper, it costs a total of 28 taka to produce a single copy. But readership is declining, advertising is falling, and revenue is shrinking. Like all industries, we also seek support and cooperation from the government."

He added, "The ready-made garment industry pays 10 to 12 percent corporate tax, whereas we pay 27.5 percent. It is a reasonable ask to reduce this rate."

Dewan Hanif Mahmud, editor and publisher of the daily Bonik Barta, said that those already within the tax net are being subjected to additional pressure to pay more taxes.

He also urged a review of whether the tax-to-GDP ratio calculations are accurate.



### নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

ক) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়। বিধি মোতাবেক প্রদেয় ভাতাদিসহ টাকা-২২,০০০-৫৩,০৬০/- (জাতীয় বেতন স্কেল-২০১৫) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের আইসিটি (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি) সেল-এর শূন্য ০২ (দুই)টি সহকারী নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ার পদ পূরণের জন্য ৫০/- (পঞ্চাশ) টাকার বিনিময়ে রেজিস্ট্রারের অফিসে প্রাপ্ত্য নির্ধারিত ফরমে বাংলাদেশী নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে। প্রার্থীকে অবশ্যই এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি./সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/জিপিএ-৫ স্কেলে ন্যূনতম ৩.৫০ এবং সিজিপিএ-৪ স্কেলে ন্যূনতম ৩.০০ সহ যেকোনো স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ে ৪ (চার) বছরের স্নাতক ডিগ্রিধারী হতে হবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা, অভিজ্ঞতা ও অন্যান্য যোগ্যতার (যদি থাকে) সন্দসমূহ আবেদনের সঙ্গে সংযুক্ত করতে হবে। প্রার্থীর বয়স সর্বোচ্চ ৩২ (বত্রিশ) বছর হতে হবে। অভ্যন্তরীণ প্রার্থীর ক্ষেত্রে যে কোনো একটি শর্ত শিথিলযোগ্য।

#### Key Responsibilities:

1. Assist in managing physical and virtual servers (VMware, Proxmox, KVM). 2. Support Linux/Unix and windows server environments. 3. Configure and troubleshoot routers, switches, firewalls, and wireless access points. 4. Manage IP addressing (IPv4/IPv6), DHCP, DNS and VLAN configurations. 5. Maintain campus-wide Wi-Fi infrastructure and wireless authentication (RADIUS, 802.1X). 6. Support IP-based CCTV systems including cameras, NVRs, and VMS. 7. Monitor network and system performance using monitoring tools. 8. assist with private cloud infrastructure (Open Stack) and containerization. 9. Support automation tools (Ansible, Terraform) and CI/CD pipelines. 10. Implement backup solutions and disaster recovery procedures. 11. Maintain documentation and provide technical support. 12. Follow security best practices and university IT policies.

#### Technical Skills:

1. Network protocols (OSPF, BGP, DHCP, DNS, STP). 2. Network hardware (routers, switches, firewalls, access points). 3. Wireless technologies (802.11 standards). 4. Linux/Unix and windows administration. 5. Virtualization and cloud computing fundamentals. 6. Basic scripting (Bash, Python, Powershell). 7. Containerization concepts. 8. cybersecurity principles and common threats. 9. Firewall, VPN, encryption, IDS/OPS and access control. 10. IP camera systems and VMS. 11. Network monitoring and troubleshooting tools.

#### Desirable Certifications (Not mandatory):

1. CCNA. CompTIA Network+/Security+/Linux+, RHCSA. 2. AWS/Azure/Google Cloud fundamentals. 3. VMware, Docker/Kubernetes.

খ) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়: বিধি মোতাবেক প্রদেয় ভাতাদিসহ টাকা-২২,০০০-৫৩,০৬০/- (জাতীয় বেতন স্কেল-২০১৫) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের আইসিটি (তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি) সেল-এর শূন্য ০১ (এক) টি সাইবার সিকিউরিটি অ্যানালিস্ট পদ পূরণের জন্য ৫০/- (পঞ্চাশ) টাকার বিনিময়ে রেজিস্ট্রারের অফিসে প্রাপ্ত্য নির্ধারিত ফরমে বাংলাদেশী নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে। প্রার্থীকে অবশ্যই এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি./সমমানের পরীক্ষায় ন্যূনতম ২য় বিভাগ/জিপিএ-৫ স্কেলে ন্যূনতম ৩.৫০ এবং সিজিপিএ-৪ স্কেলে ন্যূনতম ৩.০০ সহ যেকোনো স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ারিং/তথ্য প্রযুক্তি/সাইবার সিকিউরিটি বিষয়ে ৪ (চার) বছরের স্নাতক ডিগ্রিধারী হতে হবে। শিক্ষাগত যোগ্যতা, অভিজ্ঞতা ও অন্যান্য যোগ্যতার (যদি থাকে) সন্দসমূহ আবেদনের সঙ্গে সংযুক্ত করতে হবে। প্রার্থীর বয়স সর্বোচ্চ ৩২ (বত্রিশ) বছর হতে হবে। অভ্যন্তরীণ প্রার্থীর ক্ষেত্রে যে কোনো একটি শর্ত শিথিলযোগ্য।

#### Key Responsibilities:

1. Monitor and analyze security threats, vulnerabilities and incidents. 2. Implement and manage security tools (SIEM, IDS/IPS, firewalls, antivirus). 3. Conduct security assessments and vulnerability scanning. 4. Respond to security incidents and perform forensic analysis. 5. Monitor network traffic for suspicious activities and anomalies. 6. Implement security policies, procedures and best practices. 7. Configure and manage endpoint protection and access control systems. 8. conduct security awareness training for university staff and students. 9. Perform log analysis and security event correlation. 10. Assist with compliance requirements (ISO 27001, HIPAA, PCI-DSS, etc). 11. Manage user access controls and identity management systems. 12. Document security incidents and maintain security reports.

#### Technical Skills:

1. Security fundamentals (CIA triad, threat modeling, risk assessment). 2. Cryptography fundamentals and encryption technologies. 3. Log analysis and forensic investigation techniques. 4. Understanding of compliance and regulatory requirements. 5. Network security (firewalls, VPNs, IDS/IPS, NAC). 6. Security tools (SIEM Platforms, vulnerability scanners, penetration testing tools). 7. Malware analysis and incident response procedures. 8. Security protocols (SSL/TLS, IPsec, SSH, HTTPS). 9. Operating systems security (Windows, Linux hardening). 10. Web application security (OWASP Top 10). 11. Security frameworks (NIST, ISO 27001, CIS Controls). 12. Scripting for Security automation (Python, Bash, PowerShell). 13. Cloud security concepts (AWS, Azure, GCP etc).

#### Desirable Certifications (Not mandatory):

1. CompTIA Security+ Certified Ethical Hacker (CEH). 2. Offensive Security Certified Professional (OSCP). 3. AWS/Azure/Google Cloud Security certifications.

রেজিস্ট্রারের অনুকূলে প্রদেয় ৭৫০/- (সাতশত পঞ্চাশ) টাকা মূল্যের পে-অর্ডার/ব্যাংক ড্রাফট এবং সকল সার্টিফিকেট ও প্রশংসাপত্রের সত্যায়িত প্রতিলিপিসহ ৮ (আট) প্রস্থ দরখাস্ত আগামী ১৯-০৪-২০২৬ তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রারের (২০৩ নং কক্ষে) নিকট পৌঁছাতে হবে। চাকুরীরত প্রার্থীকে অবশ্যই যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে দরখাস্ত করতে হবে।

GD-682



### নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়: বিধি মোতাবেক প্রদেয় অন্যান্য ভাতাদিসহ টাঃ- ২২,০০০-৫৩,০৬০/- বেতন স্কেলে (জাতীয় বেতন স্কেল-২০১৫) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের টেলিভিশন, চলচ্চিত্র ও ফটোগ্রাফি বিভাগে ০১টি শূন্য ডেমনস্ট্রেটর পদ পূরণের জন্য ৫০/- (পঞ্চাশ) টাকার বিনিময়ে রেজিস্ট্রারের দপ্তরে প্রাপ্ত্য নির্ধারিত ফরমে বাংলাদেশী নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে। প্রার্থীকে এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি./সমমানের ন্যূনতম ২য় বিভাগ/জিপিএ-৫ স্কেলে ন্যূনতম ৩.৫০ এবং সিজিপিএ-৪ স্কেলে ন্যূনতম ৩.০০ সহ যে কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় থেকে ব্রডকাস্ট ইঞ্জিনিয়ারিং/টেলিকমিউনিকেশন/ইলেকট্রিক্যাল এন্ড ইলেকট্রনিক ইঞ্জিনিয়ারিং (ইইই)/ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং বিষয়ে স্নাতক (সম্মান) বা সমমানের ডিগ্রিধারী হতে হবে। যেকোন একটি স্বনামধন্য টেলিভিশন চ্যানেলে সম্প্রচার প্রকৌশল বা স্টুডিও ব্যবস্থাপনায় অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে। একইসাথে অডিওভিজুয়াল প্রোডাকশন নির্মানে প্রশিক্ষণ, দক্ষতা ও অভিজ্ঞতা অতিরিক্ত যোগ্যতা হিসেবে বিবেচিত হতে পারে। শিক্ষাগত যোগ্যতা, প্রশিক্ষণ, অভিজ্ঞতা ও অন্যান্য যোগ্যতার (যদি থাকে) সন্দসমূহ আবেদনের সঙ্গে সংযুক্ত করতে হবে। অভ্যন্তরীণ প্রার্থীর গোপনীয় প্রতিবেদন সন্তোষজনক সাপেক্ষে চাকরির অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে। চাকরিরত প্রার্থীকে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে আবেদন করতে হবে। প্রার্থীর বয়স অনূর্ধ্ব ৩২ (বত্রিশ) বছর হতে হবে। অভ্যন্তরীণ প্রার্থীর ক্ষেত্রে যে কোনো একটি শর্ত শিথিলযোগ্য।

রেজিস্ট্রারের অনুকূলে প্রদেয় ৭৫০/- (সাতশত পঞ্চাশ) টাকা মূল্যের পে-অর্ডার/ব্যাংক ড্রাফট এবং সকল পরীক্ষা পাসের সার্টিফিকেট ও প্রশংসাপত্রের সত্যায়িত প্রতিলিপিসহ ৮ (আট) প্রস্থ দরখাস্ত আগামী ২৩-০৪-২০২৬ তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রারের (২০৩ নং কক্ষে) নিকট পৌঁছাতে হবে।

GD-680