









دائرة اللوازم والعطاءات والمشتريات Supplies Department الزرقاء - الأردن Zarqa - Jordan

اعلان طرح عطاء

آخر موعد لتقديم العروض	آخر موعد لبيع نسخة العطاء	ثمن النسخة غير مستردة	يوع العطاء		الرقم			
10/04/2025	09/04/2025	خمسون دیثار (50)	الخاص بتوريد وتشغيل أجهزة حماية الشبكة	529/2025	1			

على المناقصين المتخصصين الراغبين في الاشتراك بهذا العطاء مراعاة ما يلي:

أ) ارفاق نسخة عن رخصة مهن سارية المقعول وشهادة غرفة التجارة والسجل التجاري.

ب) ارفاق كفالة دخول عطاء5%

ج) ارفاق ايصال الدفع (ثمن نسخة العطاء) مع عرض السعر.

د) يلتزم المناقص بأسعاره نمدة 120يوما .

هـ) مراجعة موقع الجامعة للإطلاع على المزيد و التفاصيل والمواصفات www.zu.edu.jo

و) للأستفسار والتواصل الرجاء الاتصال على هاتف رقم 053821100/ فرعي 1183

ملاحظة : ثمن نسخة الإعلان على المحال عليه مهما تكرر الإعلان ..





جامعة الزرقاء

Zarqa University



دائرة اللوازم والعطاءات والمشتريات الزرقاء – الأردن

Supplies Department Zarqa – Jordan

دعوة العطاء المركزي رقم(529/202) الخاص بـــ الخاص بتوريد وتشغيل أجهزة حماية الشبكة

إلى السيد/ السادة،،،

ملحوظات هامة:

جامعة الزرقاء بحاجة إلى اللوازم/ الخدمات المبينة أعدادها ومواصفاتها على الجداول المرفقة، وترجو أن تدعوكم لتقديم عرضكم لتوريد هذه اللوازم / الخدمات وفق التعليمات والشروط العامة والخاصة والمواصفات المرفقة بهذه الدعوة في موعد لا يتجاوز الساعة (3) بعد ظهر يوم آخر موعد لاستقبال العروض حسب الإعلان المرفق ، هذا وتشترط اللجنة للنظر في العطاء أن يظل العرض قائما لمدة (120) يوما من الموعد المحدد آنفا وسوف لا تنظر اللجنة في أي عرض يقدم إليها بعد هذا الموعد.

رئيس الجامعة

رئيس الجامعة بناءا على طلب دعوة العطاء المركزي (2025/529) ووفقا للتعليمات والشروط العامة والخاصة والمواصفات المرفقة

بها أقدم عرضي وأوافق على أن أقوم بتوريد كل أو بعض اللوازم/ الخدمات	روضنة بالأسعار وشروط التسليم
والمواصفات المبينة بهذا العرض.	
وإنني النزم بأن يظل العرض قائما لمدة () يوما اعتبارا من (/	(
اسم الشركة / المؤسسة	ننا نفوض السيد
بتمثيل مؤسستنا في كافة الإجراءات وال	
جامعتكم الموقرة مع بقاء مسؤوليتنا المالية والإدارية قائمة.	
المقوض بالتوقيع	• •
اسم المناقصخات	ركة
العنوان:ب	
هاتفخلويخانوي	
القيمة النهائية للعرض دينار	لاً ضريبة المبيعات
OAS TO TO A PLANT THE STATE OF THE A THE A THE A THE	1.

- يجب أن يعبأ هذا النموذج بالكامل ويرفق بالعرض عند تقديمه إلى دائرة اللوازم وغير ذلك لن يتم النظر فيه.
 - يجب إرفاق شيك مصدق أو كفالة بنكية بقيمة5% من العطاء تأمين حق دخول العطاء.
 - يجب إرفاق السجل التجاري مبينا فيه المفوض بالتوقيع .
 - بفضل تقديم عينة إلى مديرية اللوازم إذا لزم الأمر.
- يقدم المتعهد عرضة على هذا النموذج فقط مختومة بالختم الاصلى معتمد لغاية إعداد القرار +يجب ارفاق العرض بCD .
- أي اضافة أو أو تعديل أو أو الغاء على اي شرط من شروط والمواصفات العطاء في عرض المعر تعتبر الاغية الا بموافقة خطية من لجنة العطاءات المركزية.



جامعة الزرقاء

Zarqa University



دائرة اللوازم والعطاءات والمشتريات الزرقاء - الأردن

طلب اسعان

السادة	لسيد /	إلى ا
نقلتم أسعاركم بخصوص توريد البنود المتوفرة لديكم و الموضحة أدناه، وذلك على أساس:	منکم i	نرجو

آخر موعد لتقديم العرض يوم الخميس 2025/04/10 الساعة(3) بعد الظهر

ملاحظات: - يجب أن يكون السعر شامل	سعر الوحدة				
الضريبة (ذكر بلد المنشأ، اسم الشركة الصابعةالخ)	دينار	فلس	المواصفات	الرقم	
			توريد وتشغيل أجهزة حماية الشبكة حسب الكشف المرفق	1	

. الجامعة غير ملزمة بشراء كافة البنود المذكورة اعلاه من مصدر واحد
سم المناقص:
نوان ا ل مناقص :
انات المناقص : هاتف رقم() فأكس رقم() فأكس رقم() خلوي رقم()
E-mail) البريد الالكتروني للمناقص(
قيع وختم المناقص :
لحوظات هامة
· يجب أن يعبأ هذا النموذج بالكامل ويرفق بالعرض عند تقديمه إلى دائرة اللوازم وغير ذلك لن يتم النظر فيه.
 بجب ار فاق شبك مصدق أو كفالة بنكية بقيمة 5% من العطاء تأمين حق بخول العطاء

- - يجب إرفاق السجل التجاري مبينا فيه المفوض بالتوقيع .
 - بفضل تقديم عينة إلى مديرية اللوازم إذا لزم الأمر.
- يقدم المتعهد عرضة على هذا النموذج فقط مختومة بالختم الإصلى معتمد لغاية إعداد القرار +يجب ارفاق العرض بCD. أي اضافة أو/و تعديل أو/و الغاء على اي شرط من شروط والمواصفات العطاء في عرض السعر تعتبر لاغية الا بموافقة خطية من لجنة العطاءات المركزية.

962 - 3821115 فكس: 2000 من بـ 2000 الرمز البريدي : 13110 الزرقاء – الأردن هلف : 962 - 3821100 كوي - 3821115 فكس: 13110 P.O.Box: 2000 Code No. 13110 Zarka – Jordan Tel: 962-5-3821100 Fax: 962-5-3821115 E-MAIL Tenders@zu.edu.jo





جامعة الزرقاء عطاء توريد وتشغيل أجهزة حماية الشبكة (Internet & Data Center Firewalls , WAF, Other) 2025

Huawei, Fortinet, Palo Alto, and F5 as these companies have kindly contributed to the preliminary study phase of this tender.

General Terms and Conditions:

- 1- A site survey is recommended before providing the financial offer.
- 2- Delivery time may be taken into consideration.
- 3- The price must include all licenses and additional fees.
- 4- Include all necessary official approvals and procedures.
- 5- Any additional services or technical options should be mentioned in the price quote and technical proposal as optional and listed separately, with detailed financial and technical information (may be considered by the technical department).
- 6- The university reserves the right to cancel (all) or any item(s) in the table above after reviewing the technical proposals and price quotations.
- 7- Bidders must submit a price quotation that includes the cost of the required materials and licenses, providing two options for the license duration: 3 years and 5 years.
- 8- The Bidder must adhere to a 24/7 Support and Maintenance Agreement throughout the license duration, to be drafted in Arabic, which includes immediate response to any failures, provision of technical consultations, regular maintenance, and necessary updates.
- 9- The Bidder is committed to providing one or more training courses for the technical staff at the computer center, consisting of 5 engineers. The training should cover all the features and technologies offered by the system in a professional manner.
- 10-The bidder must attach a High-Level Design (HLD) document for the project, detailing the integration of the various project components with the local network, their interconnections, and the connectivity of the three schools within the university and the ZEIC Company.
- 11-All materials, systems, licenses, and their associated components, such as DAC Cables and SFP, are guaranteed throughout the license duration by both the manufacturer and the local company.
- 12-The Bidder awarded the contract is committed to providing a temporary firewall device or temporary licenses to operate the service at the university until the delivery time.

- 13-The Bidder is responsible for installing, operating, and programming all devices and systems in the best possible way, ensuring the utilization of all features and technical services, tracking any issues that arise, and resolving them. Technical acceptance will only be granted upon receipt of a written approval from the university's technical department. The contractor is also responsible for covering any costs related to shortages in any material or license required for this purpose.
- 14-The Bidder shall clearly define the scope of work to be covered, and the technical department's evaluation will be based on this. The scope should be explained through detailed network diagrams.
- 15-A Proof of Concept (POC) may be requested from any Bidder prior to the award.
- 16-The university reserves the right to purchase parts of the tender from more than one company if it deems necessary for its best interest.
- 17- The company shall submit an executive plan for the project implementation, outlining the method of connection between the project components, the university network, its schools, and the internet lines provided by the telecommunications company. The plan must be approved by the Vendor, which will oversee the implementation closely. Upon completion, the company shall send a confirmation letter to the university, certifying that the implementation has been carried out correctly, with the Vendor's guarantee.
- 18- The final delivery time of the project should be specified, and it will be taken into consideration
- 19-The bidder must provide details of previous projects they have executed, which are similar in size and design to our university project.
- 20-The university is not obligated to purchase based on the principle of the lowest compliant bid, but rather according to the financial and technical evaluation criteria.



1-Next Generation Firewalls

- Quantity: 2
- Use as Internet Firewall & Datacenter Firewall (Must function as the data center NGFW for all DMZs at Zarqa University. Additionally, it must serve as the segmentation NGFW for all user VLANs at Zarqa University.
- Furthermore, it must act as the perimeter NGFW for all WAN and broadband links at Zarqa University)
 - Support HA (Active/Active, Active/Passive)

	Support TIA (Active) Active) 1 d351v	Comply	Notes
NO	Description	(Yes/No/Partial)	/Remarks
	Performance Specific	cations	
1.	Next Generation Firewall Throughput 20 Gbps		
2	Min Threat Protection/Prevention 15 Gbps		
3.	Min IPsec VPN Throughput 10 Gbps		
4.	IPS Throughput 10 Gbps		
5	Concurrent sessions Up to 2.5 million		
6.	New session /second Up to 200,000		
7.	Min support Active Virtual Firewalls 5		
8.	VLANs Supported Up to 1000		
	Technical Specification	ons	
	Fully integration Antivirus, Anti-Malware, IPS, Web		
9.	and Content Filtering based on categories, DNS		
	Security, Anti-DDOS, and application control		
	The proposed firewall must be able to provide		
10	Machine Learning algorithms for advanced		
	protection directly from firewall		
11	Provide inline prevention against unknown		
11	malware.		
4.2	The Proposed solution should be Data Center and		
12	Internet firewall with L7 capabilities		
12	The Proposed solution must support SSL traffic		
13	inspection to protect from encrypted attacks		
	The Proposed solution shall support integration		
14	with LDAP, RADIUS, TACACS+, Two Factor		
	Authentication		

		Limited
15	Support NAT using static IP, dynamic IP, and PAT	
16	Command Line Interface (CLI)	UsL
17	Built-in web interface (GUI)	
	Hardware Specificati	ons
10	Min 4 x 10GE SFP+, Min 8 x 1 GE RJ45,	
18	Min 4 x 25G SFP28 ports	
19	Hot-swappable Redundant AC power supplies	
20	Solution must include 4 x 10G SFP+ transceivers	
20	and 4 X SFP28 25G transceivers	
21	Include 480 GB SSD Storage	
	High Availability	
	The Proposed solution should support	
22	Active/Passive (Standby), Active/Active (Load	
	Sharing)	
	Alerting & Reports	S
23	The proposed firewall should have integrated	
23	reporting capabilities requiring	
24	Provides visualized and multi-dimensional reports	
	by IP address, application, time, traffic or threat	
25	The proposed firewall should support logging and	
	reporting mechanism to generate reports	
26	The proposed firewall should have the ability to	
	store the logs for more than 30 days	
27	The proposed firewall must be able to send alerts	
	to external targets Syslog Server Solution offering must include external logging	
	repository to collect logs from all mentioned	
28	solutions for the sake of event correlation and IOC	
	investigation	
	Required Licenses	
	The Units include IPS, Advanced Malware	
20	Protection, Application Control, URL Filtering, DNS	
29	Filtering, Video Filtering, Antispam Service, Cloud	
	Sandbox, and a hardware warranty subscription.	
20	The solution must include secure mobile-based	
30	authentication for enhanced access security. QTY 5	



2-Reporting System

- Quantity: 1

		Comply	Notes
NO	Description	(Yes/No/Partial)	/Remarks
1	The proposed system should be by same vendor of NGFW		
2	The proposed appliance shall minimally provide management access through: HTTPs (Web-based), Console port, CLI and SSH.		
3	The proposed system shall provide real time system status and events view, presented the information in simple, intuitive tables and graphs. At minimal should have: CPU utilization Memory utilization Number of sessions Network utilization		
4	Event Correlation & Advanced Threat Detection		
5	Centralized Search and Report across all security logs from different registered security devices		
6	Real-time & Historical Views of Network Activity		
7	Log Forwarding for Third-Party Integration		
8	The solution must support a maximum number of days for analytics, not less than 30 days		
9	The solution must be in rackmount form factor		
10	The solution must include minimally 8 TB of Storage capacity		
11	The solution must support software-based RAID 0 and RAID 1		
12	Min 2 x 1 GE RJ45 ports		
13	Hot-swappable Redundant AC power supplies		
14	The Unit must include the indicators of Compromise Service, Security automation service license, Outbreak Detection service, and a hardware warranty subscription		



3-Web Application Firewall (WAF)

- Quantity: 1

		Comply	Notes			
NO	Description	(Yes/No/Partial)	/Remarks			
System Specifications						
1	The device should have a minimum WAF throughput of 1 Gbps.					
2	The System must support 15K TPS (2K SSL TPS)					
3	Number of Websites Supported at least 60					
4	Optimized encrypted traffic with full TLS 1.3 support					
5	Automated patching and alerts for outdated or vulnerable software components					
6	The device should support an unlimited number of application licenses					
7	Comprehensive logging and anomaly detection to identify potential security events in real-time					
8	Network latency should be less than 5 ms					
9	The device must feature hardware SSL/TLS processing					
10	The system must be deployable in full reverse proxy, transparent proxy, and bride modes					
11	Authentication types must be supported					
12	The System should support bypass ports					
	Technical Specification	ıs				
13	Application Attack Protection: OWASP Top 10. Cross Site Scripting. SQL Injection. Cross Site Request Forgery. Built-in Vulnerability Scanner. Third-party scanner integration (virtual patching)					
14	Protection against SQL injection, command injection and LDAP injection					
15	Web Security includes: Automatic profiling (whitelisting), Web server and application signatures (blacklist), IP Reputation, Http RFC compliance					
16	safeguards against deserialization attacks through input data validation					
17	Should support customizable DoS policies					

		١٠٠٠ الروسياء
18	API protection and Bot Mitigation should be included	Bos
19	Management and reporting functionalities should be provided	CIGL
20	File upload scanning with AV and sandbox - Machine Learning based Bot Mitigation - Biometrics based Detection - Threshold based Detection - Bot Deception - Know Bots The system should have OWASP top 10 dashboard to evaluate the configured WAF policy based on OWASP top 10 attacks. And allow direct change from the OWASP dashboard to enhance the security level	
22	for the WAF policy. The solution should have multiple signatures sets with adjustable levels (High, Medium, Low) tailored to the risk tolerance and environment. And it should have signature set based on backend system technology.	
23	The system should automatically detect the server technology on the server-side applications, frameworks, programs, web servers, operating systems, and so on, and should associate automatically one or more sets of attack signatures relevant to the server technology.	
24	Command Line Interface (CLI)	
25	Built-in web interface (GUI)	
	Hardware Specifications	
26	Min 4 x 1GE SFP, Min 4 x 1 GE RJ45 ports	
27	Redundant AC power supplies	
28	Redundant fans	
29	The device must be equipped with a minimum storage capacity of 480 GB SSD	
	Required Licenses	
30	WAF solution should have all the required features and licenses	
/6		



4-Optional Items

Cloud WAF

The Bidder has the choice to propose SaaS solutions that can cover the below:

- 1- Cloud Web Application firewall to enforce security police across clouds and on-prime
- 2- Mitigate app-based (layer 7) and volumetric (layer 3) DDoS attacks
- 3- Detect and mitigate malicious bot attacks in real-time
- 4- Automatically discover API endpoints, allow legitimate transactions, and monitor for anomalous behavior

Cloud Anti-Spam (3 years or 5 years) for 1000 Office365 Mailboxes

- 1- The solution should support both Inbound and Outbound Filtering for complete Email Security.
- 2- The solution must provide real-time virus outbreak protection to detect and respond to new threats instantly.
- 3- The solution should offer Message Tracking and Reporting for visibility into email security events.
- 4- Should ensure secure massage delivery via TLS, maintaining end-to-end encryption.

Endpoint for 1000 Licenses (1 year or 3 years)

- 1- The solution should be platform-compatible, supporting Windows, macOS, and Linux.
- 2- Must support scalable and flexible deployment with a modular, lightweight agent.
- 3- The solution should automate endpoint quarantine and ransomware protection to prevent advanced threats.
- 4- The solution should support vulnerability assessment and patch management for proactive risk mitigation.
- 5- Must include removable media control to prevent unauthorized data access.
- 6- Must provide real-time dashboards and software inventory management for visibility and control.

PAM (Privileged Access Manager) solution for 8 users

- 1- The solution should discover and assess the current environment, including privileged accounts and access control mechanisms.
- 2- Implement robust access control policies using a PAM solution that supports role based and time-based access control.
- 3- Secure and protect critical systems by blocking unauthorized access and enabling session recording
- 4- The solution should have an integration with Active Directory.
- 5- The solution must support auto monitoring and recording features to view the actions performed through privileged sessions without notifying the connected user.

WAN Switches QTY 2

This is intended to connect the service lines from the ISP to the NGFW devices according to your design.

5-Forms

➤ Mandatory Items

				3 Y	ears	5 Y	ears
#	Item	Description	QTY	Unit	Total	Unit	Total
п				Price	Price	Price	Price
1	NGFW with all Licenses,		2				
	DACs, SFPs and accessories						
2	WAF with all Licenses, DACs,		1				
	SFPs and accessories						
3	Reporting Appliance		1				
	Other						
	Total		-				

> Optional Items

#	ltem	Description	QTY	Unit Price	Total	
1						
2						
3						
	Total					

للاستفسار والتواصل: م. محمود نور 0796429695

جامعة الزرقاء- دائرة اللوازم والمشتريات والعطاءات *الشروط الخاصة بالعطاءات المركزية*

 1. يطلب منكم تقديم أسعاركم بخصوص توريد البنود المتوفرة لديكم و الموضحة في طلب الأسعار وذلك على الساس تسليم في الموقع التي تحدده الجامعة.

2. الجامعة غير ملزمة بالاحالة كافة البنود المذكورة في طلب الأسعار من مصدر واحد.

3. للجامعة الحق في الأحالة على أساس الأرخص أو الأغلى، الأجود، الأنسب، الوحيد وغير ملزمة بالإحالة على الأرخص وإن وجدت الاسعار المقدمه عالية أو لا تتناسب مع التقديرات الموضوعه لتلك اللوازم أو الاشغال، فلها ان تقوم بأي من الاجراءات التالية حسبما تراه مناسبا لمصلحة الجامعة:

أ) التفاوض مع مقدم أرخص الاسعار ؛ لتخفيضها الى مقدار الذي تراه مناسبا

ب) الغاء العطاء والتفاوض مع الذين اشتركوا فيه ومع غيرهم ؛ للحصول على سعر أقل وتلزيم اللوازم أو الأشغال بموجبه.

ج) إعادة طرح العطاء.

4. يُجب إرفاق شيك مصدق أو كفالة بنكية بقيمة 5% من قيمة العرض تأمين حق دخول العطاء.

- 5. في حال تمت الإحالة على المتعهد يطلب من المتعهد في حالة عدم التسليم الفوري (التسليم الفوري يعني تسليم اللوازم خلال عشرة أيام عمل من تاريخ التبليغ لقرار الإحالة) تقديم كفالة حسن تنفيذ بنسبة 10% من قيمة الإحالة ويفرج عن كفالة الدخول للعطاء بعد التبليغ النهائي للمتعهد المحال عليه ويقدم المتعهد أيضا كفالة صياتة بنسبة 5% من قيمة اللوازم التي تتطلب ذلك (ويمكن اعتماد كفالة الدخول كفالة صياتة ولكن بكتاب تغطية من البنك الصادرة عنه مع تمديد مدة صلاحيتها لمدة الصيائة المجانية الواردة في قرار الإحالة) ويفرج عن كفالة حسن التنفيذ بعد استلام كفالة الصيائة وبعد حصول المتعهد على كتاب من الجهة الطالبة في الجامعة موجه إلى دائرة اللوازم والمشتريات والعطاءات يفيد بالاستلام النهائي دون وجود نواقص او مشاكل فنية.
 - 6. يجب الالتزام بتعبئة النماذج المرفقة بدعوة العطاء وللجنة الحق بإهمال العرض في حالة عدم التقيد بذلك وفي حال وجود عدة خيارات لنفس المادة تحسب كفالة الدخول على الخيار الأعلى سعرا.
 - 7. تقديم عرضكم لتوريد هذه اللوازم / الخدمات وفق المواصفات المرفقة بهذه الدعوة في موعد لا يتجاوز الساعة
 - (3) بعد ظهر يوم آخر موعد لاستقبال العروض حسب نموذج الإعلان عن دعوة العطاء.
 - 8. يتم تقديم عينة إلى دائرة اللوازم- شعبة العطاءات إذا ذكر ذلك في نموذج طلب الأسعار.
 - 9. يقدم المتعهد عرضة على نسخة واحدة فقط مختومة أصلية غير مصورة تعتمد لغاية إعداد القرار +يجب ارفاق العرض بCD.
 - 10. في حال كان العطاء يتعلق بتقديم المتعهد لخدمة الطعام أو الشراب فلا يجوز ولا يقبل منه إحتكار هذه الخدمة أو إشتراط إحتكارها في العرض المقدم منه.
- 11. في حال تخلف أو إستنكف المتعهد المحال عليه العطاء فللجامعة الحق بمصادرة أية ضمانات مالية أو لوازم عينية للمتعهد لدى الجامعة وأيضا إعادة طرح العطاء مرة أخرى وتحميله فروق الأسعار إن وجدت والعود عليه بالعطل والضرر الواقع على الجامعة نتيجة إستنكافه أو تخلفه وحرمانه من الإشتراك في عطاءات الجامعة لمدة لا تقل عن سنة واحدة.
 - 12. يقوم المتعهد المحال عليه العطاء وتجنبا للغرامات بدفع الطوابع المقررة خلال المدة القانونية (10عشرة أيام) من تبليغ القرار لدى وزارة المالية حيث يتم تزويد الجامعة بوصل الطوابع عند تقديم الفواتير المتعلقة باللوازم المسلمة للجامعة.
 - 13. يتحمل المتعهد المحال عليه العطاء مسؤولية التأخير في صرف قيم الفواتير المقدمة منه في حال كانت الوثائق المطلوبة في قرار الإحالة وفي هذه الشروط الخاصة بالعطاءات غير مستكملة.
 - 14. فصل العرض المالي عن العرض الفني .
 - 15. اجور الاعلان على من يرسو عليه العطاء .
 - 16. ارفاق شهادة تسجيل وسجل تجاري والتغييرات التي تحدث على السجل التجاري ان وجدت ورخصة مهن وصورة عن هوية الاحوال المدنية للشخص المفوض بالتوقيع .

أسم المتعهد / أو من يفوضه

17. يمكن سحب صورة من نسخة العطاء من الموقع وتعبنتها وتوقيع على كل نسخةو ختمها وتسليمها حسب الاصول .

- 18. يمكن دفع ثمن نسخة العطاء في اي فرع من فروع البنك العربي الاسلامي الدولي على حساب رقم 500/828 فرع جامعة الزرقاء وتسليم الوصل عند تسليم العطاء .
 - 19. تسلم العروض في دائرة اللوازم لشعبة العطاءات مكتب رقم 32. اي استفسار الاتصال على 053821100 / فرعي 1183

*قمت بقراءة الشروط المذكورة أعلاه حيث أننم	ي موافق عليها	و ألتزم بتن	<u>نفيذها.</u>	
أسم المتعهد / أو من يفوضه				
التوقيع -	يتاريخ			2



تسلم العروض لشعبة العطاءات مكتب رقم 32 في مبنى دائرة اللوازم والخدمات العامه في الجامعة علما بأن آخر موعد لتسليم العروض يوم الخميس 2025/04/10 قبل الساعه الثالثة بعد الظهر

يتم طباعة نسخة العطاء من الموقع وتعبئتها حسب الأصول وختمها بالختم الأصلي ملحظة: ثمن نسخة العطاء موضحه في الاعلان

يتم دفع ثمن نسخة العطاء في أي فرع من فروع البنك العربي الاسلامي على حساب رقم 500/828 فرع جامعة الزرقاء

تسلم صوره عن وصل الايداع عند تسليم نسخة العطاء للإستفسار بخصوص العطاءات الاتصال على رقم السيد خلف البرايسه 0777490452