



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref.

رقم: ٩٨١٩/٢

Date ٢٠٢٢/١٢/٢٣

التاريخ:

مواصفات وشروط العطاء المركزي رقم (ع م/2/2022 إعادة طرح) والمتصل بشراء

(Complete Laboratory Automation System)

Complete Laboratory Automation System

	Minimum Requirements	Compliance (Y/N)	Reference Page Number (Must be Marked)
	The complete laboratory Automation System must have redundancy option in case of any failure, please specify		
1	Pre-Analytical		
	Complete system for sample input, sample output for additional testing, sample centrifugation and sample de-capping with support for automatic tube recall and test auto verification.		
	Can manage different tube types, sizes and heights at the same time eliminating the need to standardize or use special tubes.		
	Upgradable; Capable of adding additional Modules should the operational requirements increase in the future, with minimum interference with the workflow and without changing lab design or reconstruction.		
	Single Sample Management for Preanalytical, Postanalytical and analytical with centralized 2 loading.		
	No need for aliquoting as pre-analytical.		
	Analyzers are aspirating directly from the mother sample tube (no aspiration from aliquoted tubes) (Handle primary and secondary tubes)		
1.1	Input Output		
	The system must include one or two sample input and output module with the total loading capacity of tubes from 200-500 sample tubes at the same time.		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

	The input output loading capacity and turnaround time must not be influenced by the number of samples on hold before releasing of results.		
	Total Throughput: for Pre analytical Not less than 700 samples per hour.		
	Can prioritize STAT samples.		
	Capable of loading capped/uncapped and spun/un-spun samples at the same time.		
	Can use pre-configured rules to automatically sort Test Name, Test Results, etc.		
	Integrates serum, plasma, whole blood, CSF, and urine sample loading		
	No Limitation of the Number of input and output Unit.		
	Capable of Loading and unloading sample in the same Unit		
1.2	Centrifugation		
	The system must include one or more automated and refrigerated centrifuge module with the total loading capacity of not less than 100 tubes.		
	Total Throughput: Range from 400 to 700 samples per hour, running at a spin cycle of 10 minutes Spin time with min 3200 RPM.		
	Can prioritize STAT samples.		
	Provides automatic protection against centrifuge imbalance by weighing tubes individually		
	Scale to weigh the tubes for balancing.		
	Refrigerated Centrifuges option		
1.3	Decapping		
	The system must include one or more automated De-Capping module with the total de-capping throughput of not less than 700 tubes per hour.		
	Tube size independent		
2	Post-Analytical		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. : الرقم:

Date : التاريخ:

	Complete system for sample storage, sample retrieval for additional testing, sample re-capping and cap removal with support for automatic tube retrieval.		
	Can manage different tube types, sizes and heights at the same time eliminating the need to standardize or use special tubes.		
	Upgradable; Capable of adding additional Modules should the operational requirements increase in the future, with minimum interference with the workflow.		
2.1	Re-Capping		
	The system must include one or more automated Re-Capping module with the total Re-capping throughput of not less than 700 tubes.		
	Includes the needed quantity of caps for recapping on free of Charge bases.		
2.2	Sample Storage		
	Storage capacity of not less than 9000 tube.		
	Temperature range: 2-8°C		
	Automatic Retrieval for Add-Ons, Reflexes, Dilutions or Test Repeat.		
	Configurable Automatic Disposal based on the Tube Types and/or Test Name and/or date		
	Ability to store samples (batch of samples) and to be recalled by the software in a specific time/day later to be run.		
2.3	Automatic handling of sample tube with a handling throughout of not less than 600 tubes per hour.		
	Complete with sample archiving software		
	Cap Remover		
	Automatic cap remover for rerun, reflex, and add-on testing		
	Automatic handling of sample tube with a handling throughout of not less than 300 tubes per hour.		
	Sample Mixer Unit		
	Provides online mixing of whole-blood samples in original, capped tube for certain assay preparations.		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

	<ul style="list-style-type: none">Supports custom settings for the number of times a tube is inverted and the speed of the inversion		
	Throughput of more than 500 tubes per hour for each unit		
	<ul style="list-style-type: none">No Limitation of Number of Sample Mixer Unit per track		
3	Track		
	Can manage different tube types, sizes and heights at the same time eliminating the need to standardize or use special tubes.		
	Upgradable; Capable of adding additional track Modules should the operational requirements increase in the future, with minimum interference with the workflow.		
	Track design to improve space utilization according to the given laboratory space		
	Single/Rack Tube Management throughout the Pre-Analytical, Analytical and Post-Analytical.		
	Can incorporate T-Turns, U-Turns and L-Turns to adapt to small lab space and improve workflow or any other options		
	Using RFID Sample Carriers to facilitate sample tracking and workflow.		
	Track is pausing if no samples for certain time.		
4	Analytical		
	The Analyzers must be capable of continuous loading of samples and running the tests full total analyzers capacity in case of track failure. (Loading and Throughput)		
4.1	Chemistry		
	The system must include two or more Chemistry Analyzers connected to track with a total throughput of 2000 tests per hour.		
	Each Unit to ensure maximum productivity & should be flexible for Add-On future expansion.		
	Analyzer and reagents are FDA or CE approved		
	Ability to Run Serum, plasma, Urine, cerebrospinal fluid, hemolysate and whole blood.		
	Continuous sample loading. Specify number of samples that can be loaded at once on the analyzer		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

	Number of different analysts which can be accommodated On Board for each chemistry analyzer not less than 50 Assays.		
	Auto Calibration / Calibration Alert.		
	Number of different Assays programmed & calibrated at once.		
	Auto Dilution Capability.		
	Auto Reflex Capability.		
	Small volume samples detection.		
	Clot Detection in Samples.		
	Bubble detection in samples.		
	Using washable cuvettes. If disposable cuvettes are used then the supplier must supply all needed quantity of cuvettes as per manufacturer recommendation free of charge every year for the complete period of the contract.		
	Prevention of sample carry over.		
	Ability to aspirate directly from primary Sample tube and should not aliquot into sample cups.		
	Using a single carrier for multiple size of tubes on the same time including pediatric sample cups.		
	Technology used for ISE (Please Specify), ISE module is preferred to be incorporated with no additional footprint		
	Provide high quality treatment unit for water purity management		
	Preferred using same Carrier for Controls, Calibrators and Samples.		
	Must have the ability to load directly on the analyzer while connected to track		
	Specify how the system handles HbA1c whole blood samples		
	Calibration and QC can be stored inside the Analyzer		
	Reagents on board are refrigerated.		
	Availability of troubleshooting guide.		
	Touch screen monitor easy to use.		
	Data Storage Capacity (Please Specify).		
	Purified Water & Electricity consumption / Hour, Specify.		



المركز الوطني للسكري والغدد الصماء والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

	Ability to monitor analyzers performance remotely (Statistics, Reagent's status, Maintenance Status, etc..)		
	Ability to Loading / Unloading of Reagents or consumables while analyzer running without interruption.		
	Ability to load multiple STAT samples at same time.		
	Analyzer should have built-in safety precautions to prevent loading incorrect bulk solutions into the wrong position.		
	QC capabilities should include, not limited to. <ul style="list-style-type: none">• Onboard real-time QC / Onboard Software capability to review QC.• Westgard Rules application.• Levey-Jennings QC Chart.• Auto Transfer QC results to LIS.		
	Specify the user maintenance time (daily , weekly ,monthly and quarterly)		
	Test menu to include but not limited to:		
4.2	Immunoassay and Hormones		
	The system must include two or more Immunoassay Analyzers connected to track with a total throughout of 400 tests per hour.		
	Each Unit to ensure maximum productivity & should be flexible for Add-On future expansion.		
	Analyzer and reagents are FDA or CE approved		
	Continuous sample loading. Specify number of samples that can be loaded at once on the analyzer		
	Ability to Run Serum, Plasma and Whole Blood samples.		
	System on board capacity can accommodate reagents not less than 30 Analyte for each analyzer, Please Specify.		
	Using a single carrier for multiple size of tubes on including pediatric sample cups, it is preferred to be the same carrier used for the Chemistry Analyzer.		
	Auto Dilution Capability.		
	Auto Reflex Capability.		
	Clot Detection in Samples.		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

Bubble detection in samples & Reagents.		
Small volume samples detection.		
Availability of Auto Calibration / Calibration Alert.		
Capability of programing and calibrating different Assays at once.		
Ability to aspirate directly from primary Sample tube and should not aliquot into sample cups.		
Prevention of sample carry over.		
Ability to monitor analyzers performance remotely (Statistics, Reagent's status, Maintenance Status, etc..)		
Ability to Loading / Unloading of Reagents or consumables Solutions while analyzer running without interruption.		
Ability to load multiple STAT samples at same time.		
Analyzer should have built-in safety precautions to prevent loading incorrect bulk solutions into the wrong position.		
QC capabilities should include, not limited to. <ul style="list-style-type: none">• Onboard real-time QC / Onboard Software capability to review QC.• Westgard Rules application.• Levey-Jennings QC Chart.• Auto Transfer QC results to LIS.		
Test menu to include but not limited to:		
5 Software (Middleware)		
Multiple Configurable Dashboard to Gain immediate visibility to what matters most and quick paths to action.		
The middleware system should be able to communicate with the multiple LIS system and analyzers to avoid re-barcoding		
The middleware should provide remote connectivity to network sites and able to display screens of connected analyzer of different vendors and provide access to QC screen, Maintenance and TAT status of all network labs.		
Remote access for maintenance and support and interface resetting		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

Middleware to act as a backup solution in case of LIS is down with creating new patient orders and printing bar code labels, and to do a quick recovery when the LIS is back		
Ability to identify hold results and the reason (normal range violations, delta checks, quality control, and/or instrument flags, etc..)		
Ability to differentiate issues severity		
Ability to filter results continuously by (e.g., by discipline, source, test, etc.)		
Ability to add comments manually using coded comments or based on configured rules.		
Powerful Rules: Leverage a library of lab-tested best practices and a powerful rules engine to standardize testing and streamline result management. <ul style="list-style-type: none">• These powerful rules engine can tap into data flowing to/from the LIS and individual instruments, within filters, within normal ranges and delta-check, and from bar-code translators.• Rules can also use dynamic texts to populate comments, reports, etc.• A library of example rules.		
Integrate patient-sample, result, QC, and instrument data to manage diagnostic workflows to help following established protocols across shifts, instruments.		
Flexible rules can help manage and automate complex workflows, such as assay algorithms for infectious-disease testing.		
<ul style="list-style-type: none">• Open and Scalable connectivity with active interfaces:• Multiple LIS systems• Multiple laboratory automation systems• Multiple sites spanning large geographic areas.• Unlimited users• More than > 30 concurrent sessions <p>Server based Software (not cloud based), should be hosted in the hospital facility</p>		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

	Automated Backup & Recovery mechanism with no operation interruption.		
	The system should be capable to connect with HL7 or ASTM protocols		
	Quality Control		
	Automate continuous and proactive QC monitoring to satisfy compliance and help ensure quality.		
	Ability to avoid QC issues that create extra work (i.e., invalidate results and require retesting) to save time and money.		
	<ul style="list-style-type: none">• Automatically hold all patient results received after failed QC.		
	Easily compare QC results across instruments in one graph.		
	Configure and apply assay-specific Westgard rules to evaluate QC performance within and across lots.		
	Ability to find tests resulted between two failed QC points. Easily locate and rerun samples for specific assays.		
	Validation Studies:		
	* Accuracy		
	* Precision		
	• Linearity		
	* Reference range verification		
	<ul style="list-style-type: none">• Other studies as required (LOD, Specificity, sensitivity, Interference)		
	Auto-verification & Sample Management		
	Flag clinically significant changes using color codes to designate severity.		
	Hold abnormal results for manual review.		
	Allow partial verification to upload results for designated assays, instruments, and/or sample type in special or complex circumstances.		
	Ability to manage individual or multiple records/samples at the same time and taking actions such as:		
	<ul style="list-style-type: none">• Reflex tests		
	<ul style="list-style-type: none">• Rerun tests		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

• Rerun tests with a dilution factor sent to the instrument		
Compliance and Reporting		
Ability to run a standard or custom report; automate daily reports to file:		
• Rerun reports		
• Turnaround time reports		
• Critical value reports		
• Complex test reports (e.g., current results preceding results, collection times, upload times, location, physician, validation user, etc.)		
Compliance and reporting requirements needed to achieve and maintain accreditation, including:		
• Accurate reporting of patient results		
• Comprehensive quality-control management		
• Nonconformity issue management		
• Standard and custom reports		
• Full audit trail for traceability		
Strong reporting capabilities . Examples of popular reports include:		
• Quality-control reports for QC populations, lots, and results		
• Patient reports		
• Turnaround time reports		
• In-lab and pending sample reports		
• Custom ad hoc reports (specific patient, sample, or result information based on sample queries)		
• Summary reports (number of tests reported, reruns processed, reflex tests, etc.)		
6 Optional Aliquoter		
Aliquot material from primary tubes to secondary tube with various design barcodes		
Total Throughput: Not less than 300 samples per hour.		
Can be used with push or screw caps secondary tubes		



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

7	Optional Tube Transportation & Archiving Control Solution		
	Specimen management system with complete traceability through RFID system		
	The system should be able to connect to LIS and the Middleware.		
	The system should be able to provide complete traceability of from sample origin location to processing lab (Example : Temperature)		
	Capable to notify the user in case tube got misplaced on the shipment during transportation		
	Capable of identifying the STAT samples through RFID		
	The system should have User friendly interface with color codes for Specimen status		
	Specimen search capability to identify the sample location		
	System should be able to support the aliquots and allow barcode printing		
	Real time tracking of transferred samples, couriers / porter, temperatures, locations, bags and related durations should be available		

Open Connectivity with other vendors

توريـد أجهـزة التحالـيل (جـهاـزين من كـل نوع) مـتكـاملـة مـجاـناً مقـابـلـاً لـالـكـواـشـفـ وـالـمـسـتـلـزـمـاتـ الـآخـرـى حـسـبـ المـوـاصـفـاتـ المـرـفـقـةـ .

توريـدـ الـكـواـشـفـ فيـ الجـداـولـ المـرـفـقـةـ بـالـإـضـافـةـ لـالـمـسـتـهـلـكـاتـ وـالـمـسـتـلـزـمـاتـ الـخـاصـةـ بـالـأـجـهـزـةـ لـاجـرـاءـ الـفـحـوصـاتـ الـمـطـلـوـبةـ عـلـىـ دـفـعـاتـ بـمـاـ يـنـتـنـاسـ بـمـاـ يـنـتـهـلـاـكـ الـمـوـادـ (زـيـادـةـ أـوـ نـقـصـانـ) وـحـسـبـ الـحـاجـةـ وـعـنـ الـطـلـبـ بـالـتـنـسـيقـ مـعـ دـائـرـةـ الـمـخـبـرـاتـ الـطـبـيـةـ فـيـ الـمـرـكـزـ الـوطـنـيـ لـالـسـكـريـ وـالـغـدـدـ الصـمـ وـالـورـاثـةـ .

1. للـمـرـكـزـ الـحقـ فـيـ الغـاءـ الـعـطـاءـ دونـ الرـجـوعـ لـلـشـرـكـاتـ الـمـتـقـدـمـةـ وـدونـ اـبـدـاءـ الـأـسـبـابـ .
2. يتمـ تـسـلـيمـ الـعـرـوـضـ الـفـنـيـةـ مـنـفـصـلـةـ عـنـ الـعـرـوـضـ الـمـالـيـةـ . بـحـيثـ تـقـدـمـ الـعـرـوـضـ الـمـالـيـةـ عـلـىـ النـحوـ التـالـيـ :

- a. Complete system including the automation system and the analyzers and the reagents as a release and the software.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

b. All equipment should be FDA approved and/CE mark

3. على المتعهد زيارة الموقع قبل تقديم العرض
4. العرض يحتوي على خطة للمشروع والتصميم ومدة التسليم
5. يتحمل المتعهد بكافة مصاريف تشغيل الأجهزة من صيانة وقائية وتصحيحية وقطع غيار مع التزامه بادامة عمل الأجهزة 100% طوال فترة التعاقد.
6. يلتزم المتعهد بأسعار الكواشف والمستهلكات طوال فترة التعاقد من تاريخ التبليغ بقرار الإحالة.
7. يلتزم المتعهد برفع كفاءة الأجهزة وتحديثها وتطويرها وفقاً لأحدث البرامج المقدمة من الشركة الصانعة وطوال فترة التعاقد.
8. توريد المواد بتاريخ صلاحية يحمل ثلثي المدة على أن يلتزم المتعهد بتأمين المختبر بتواريخ انتاج للمواد التي لا تملك مدة صلاحية.
9. استبدال أي مادة بمادة أخرى من مواد العطاء وبنفس الأسعار الواردة في قرار الإحالة دون أن يكون للمتعهد حق الاعتراض على ذلك.
10. في حالة تعطل الجهاز يلتزم المتعهد بإصلاحه خلال 24 ساعة من تاريخ الإبلاغ عن العطل بالهاتف معززاً بالفاكس أو البريد الإلكتروني للحالات التي لا يحتاج بها لقطع غيار وخلال أسبوع كحد أقصى للحالات التي يحتاج فيها لقطع غيار وإذا زاد عن أسبوع يغرم المورد الف دينار عن كل يوم تأخير.
11. يحق للمركز تمديد العطاء لسنة مالية أو مدد زمنية أخرى المركز.
12. يلتزم المتعهد تقديم شهادة منشأ مصدقة من غرفة تجارة عمان للجهاز وأماكن تواجد هذا النظام في المملكة والمنطقة.
13. يلتزم المتعهد بتقديم تدريب خارجي لشخصين وتدريب العامل في المختبر محلياً مجاناً
14. ستقييم العروض حسب النسب التالية:

The offer will be evaluated as follows

• Automation System	25 %
• The analyzers	25 %
• The Software	10 %
• The financial Offer	40 %



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref.

الرقم:

Date

التاريخ:

The Immunoassay reagents consumption per year

No	Test Name	Quantity Kit/Year	Test/Kit
1	Estradiol	15	100
2	F.T3	18	250
3	F.T4	140	250
4	TSH	90	500
5	AFP	7	100
6	Ca125	7	100
7	Ca15.3	5	100
8	Ca19.9	13	50
9	CEA	6	100
10	Anti-TPO	19	100
11	Anti-Tg	17	100
12	Ferritin	140	250
13	Folate	14	500
14	Vit-B12	60	500
15	B-HCG	30	50
16	F.PSA	90	50
17	T.PSA	11	500
18	FSH	30	100
19	LH	11	300
20	Total Testosterone	5	500
21	Prolactin	11	250
22	Progesterone	8	50
23	Cortisol	75	50



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref.

الرقم:

Date

التاريخ:

24	Insulin	40	100
25	Vit-D3	100	500
29	PTH	160	100
30	ACTH	15	100
31	DHEAS	15	100
32	SHBG	15	100
33	Growth Hormone	18	100
34	AMH	10	100
35	Anti-TSHR	15	100
36	Thyroglobulin (TG)	8	100
37	C-Peptide	7	100
38	Calcitonin	2	100
39	Rubella IgM	4	100
40	Rubella IgG	3	100
41	Troponin	2	100
42	IGF-1	8	100
43	HbsAg	5	200
44	HIV	2	100
45	HbsAb	5	200
46	HBeAG	5	100
47	HCV	5	200



المركز الوطني للسكري والغدد الصماء والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

The Chemistry reagents consumption per year

	Reagents	Kit/Year	Test /Kit
1	Alkaline phosphatase	21	400
2	Alanine Aminotransferase (ALT)	84	500
3	Aspartate Aminotransferase (AST)	78	500
4	Amylase	6	300
5	Creatinine kinase (CKL)	132	200
6	Creatine-kinase-MB (CKMBL)	15	100
7	GGT	20	400
8	LDH	15	300
9	Albumin	120	300
10	ALBT for Urine	100	100
11	Bilirubin Direct	15	350
12	Bilirubin Total	20	250
13	Calcium	130	20
14	Cholesterol	60	400
15	HDL-Cholesterol	84	350
16	LDL-Cholesterol	200	200
17	Ttriglycerides	150	250
18	Creatinine	70	700
19	Glucose	17	800
20	IRON	24	200
21	Magnesium	96	250
22	Phosphorus	100	250
23	Total Protein	20	300
24	Total Protein in Urine (TPUC)	2	150



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

25	Uric Acid	90	400
26	UIBC	38	100
27	UREA	90	500
28	C-Reactive protein(CRP)	22	250
29	Rheumatoid Factor (RF)	15	100
30	D-Dimer	5	100
31	ISE Standard low and high for (Na, K, Cl)	50	10 ampule /kit for each high and low

- **Notes :**

1. No interference of biotin with the immunoassays
2. Each analyte should be supplied with all necessary calibrates, controls, solutions and The analyzer should be supplied with disposables and solutions and consumable enough to run the requires tests.
3. Each analyte should be supplied with all necessary calibrates, controls, solutions and The analyzer should be supplied with disposables and solutions and consumable enough to run the requires tests.
4. Selected vendors should provide free kits to validate the tests. And software to analyze the data (EP Evaluator) Parameters to be validated. Accuracy, Precision, AMR, Sensitivity, Carryover.
5. Selected vendors should provide CAP external PTs for all analytes.

رئيس لجنة العطاءات المركزية
بروفيسور محمد الخطيب



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref.

Date

الرقم: ٩٥١٩٥
التاريخ: ٢٠٢٤/٤/٢٧

* ملاحظة هامة: توقع هذه الوثيقة وتحتم بختم الشركة وترفق مع النسخة الأصلية للعرض.

الرقم: / /

التاريخ: / /

إقرار وتعهد

رئيس لجنة العطاءات المركزية / المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة.

بناء على دعوة العطاء رقم (ع/م/2022 إعادة طرح) الخاص وبعد أن أطلع وتفهمت كافة بنود تعليمات اللوازم والإشغال والشروط العامة النافذة والمعتمدة من قبل لجنة العطاءات المركزية في مركزكم والشروط الخاصة والمواصفات والمخططات به وكل الوثائق الأخرى المتعلقة به فأنتي أقدم عرضي لهذا العطاء موقعاً ومختوماً على جدول عرض الأسعار واتعهد بأن أقوم بتوريد كل اللوازم / المواد المكتبية / الإشغال والتي ستحال عليا بموجب ذلك ووفقاً لكافة وثائق العطاء.

وفي حال الإحالة علينا فأنتي اعتبر توقيعي بالتبليغ على قرار الإحالة ومصادقة الجهة صاحبة الاختصاص في المركز الوطني للسكري عليه يشكل مع وثائق العطاء المشار إليها في المادة (١) الفقرة (ب) من الشروط العامة المشار إليها أعلاه عقداً ملزماً إلا إذا ورد في قرار الإحالة ما يخالف ذلك.

وأنتا نلتزم بسريان كفالات وتأمينات الدخول في العطاء وكذلك صلاحية اسعارنا لمدة (١٢٠) مائة وعشرون يوماً اعتباراً من تاريخ آخر موعد لإيداع عروض هذا العطاء وفي حال عدم الرغبة في التمديد سنقوم بت bliغ دائرة اللوازم والعطاءات خطياً بذلك قبل انتهاء المدة المحددة بعشرة أيام عمل على الأقل ولا يعتبر عرضنا والكافلات وتأمينات الدخول سارية المفعول حكماً لفترة (١٢٠) مائة وعشرون يوماً أخرى وتجدد تلقائياً ولمدد متعاقبة.

مرفقين بطبيه كفالات وتأمينات الدخول المطلوبة علماً بأننا قد دفعنا ثمن نسخة العطاء المقرر بموجب الإتصال رقم
تاريخ (...../...../.....).

المفوض بالتوقيع

اسم المشترك:

العنوان:

العنوان الإلكتروني:

هاتف (.....)

فاكس (.....)



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

الشروط العامة للعطاء رقم (ع م/2 2022 إعادة طرح)

1. أ) يطبق على هذه الشروط نفس معاني الكلمات والعبارات الواردة في المادة (5) من نظام اللوازم والأشغال النافذ في المركز الوطني للسكري لعام (2016).

ب) تعتبر الوثائق التالية جزءاً لا يتجزأ من وثائق العطاء: -

❖ التشريعات النافذة في المملكة الأردنية الهاشمية.

❖ تعليمات اللوازم والأشغال النافذ في المركز الوطني للسكري.

❖ الشروط العامة والشروط الخاصة للعطاء.

❖ الموصفات العامة والخاصة باللوازم أو الأشغال أو المواد المكتبية.

❖ الكفالات والتأمينات.

❖ العقد أو الاتفاقية.

❖ المخططات والتسلسليات وجدول الكميات التي يقدمها المركز أو يقدمها المتعهد للمركز ويعتمدتها المركز الوطني للسكري.

❖ قرار الإحالة وشروطه.

❖ أية موصفات أو إيضاحات تتم على هذه الوثائق حتى انتهاء العقد.

2. يلتزم كل مشترك بتحديد اسم الشخص المفوض بالتوقيع بموجب نموذج مخصص لهذه الغاية على أن يكون موقعاً من الشخص المعتمد بالتوقيع في سجلات وزارة الصناعة والتجارة وشهادة مختومة من طرفهم بصحة التوقيع ويجوز تقديم التفويض لأكثر من عطاء وبخلاف ذلك تستثنى الشركة من المشاركة في العطاء.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref.

الرقم:

Date

التاريخ:

3. أ) تستبعد العروض المالية غير الموقعة من مقدميها أو وكلائهم على كل صفحة من هذه العروض.

ب) لا يقبل العرض الذي يقدم بعد الموعد المحدد.

ج) يقدم العرض على النموذج المقرر مطبوعاً أو مكتوباً بخط اليد باستثناء تعبئة المواقع المطلوبة ولا يجوز ادخال أي تعديل أو اجراء أي تبديل أو كشط في نموذج العرض للعطاء أو أي من وثائق العطاء المرفقة به من قبل المشترك الا إذا اقتضت الضرورة غير ذلك وعندها على المشترك التوقيع بجانب الكشط أو المحو أو التعديل أو الإضافة وإلا فللجنة أن تستبعد العرض.

د) للمشتراك تقديم بعض البائعين من خلال تضمين ذلك في مذكرة خاصة منفصلة ترفق بالعرض واللجنة غير ملزمة بالأخذ بها.

4. إذا اشتملت دعوة العطاء على علامة تجارية أو مواصفات خاصة لأي بند فإن ذلك لا يقيد المشارك بهذه المواصفات أو العلامة التجارية إنما هو مؤشر إلى الخصائص والاستعمالات للوازيم المطلوبة ويحق للمشارك ان يقدم المواد البديلة التي لها نفس الميزات والخصائص والاستعمالات المعادلة لها والتي يمكن أن تؤدي الغرض المراد تحقيقه منها بنفس القدر الذي تتحققه المواد المسمى وفي مثل هذه الحالة تعتبر المواصفات المطلوبة هي عامة للحصول على النتائج المقصودة من الجهة المعنية في المركز الوطني للسكري.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

5. أ) يقدم العرض الورقي من نسختان (أصل وصورة) توضع كل نسخة في ملف منفصل على أن يكتب على ملف كل منها وبخط واضح "النسخة الأصلية" أو "النسخة الأولى" حسب مقتضى الحال

وأيضاً اسم المشترك وعنوانه ورقم الهاتف ورقم الفاكس والبريد الإلكتروني ورقم العطاء ونوع اللوازم و/أو الأشغال و/أو المواد المكتبية ويتم وضع التأمين الخاص بدخول العطاء داخل ملف مكتوب على ظهره "تأمين دخول للعطاء رقم" في ملف مختوم معنون باسم (لجنة العطاءات المركزية - المركز الوطني للسكري) ومكتوب عليه بخط واضح اسم المشترك وعنوانه ورقم الهاتف ورقم الفاكس ورقم العطاء ونوع اللوازم أو أوعية المعلومات أو الأشغال.

ب) إذا طلب تقديم عرض ففي منفصل عن العرض المالي فعلى المشترك وضع النسخة الأصلية وصورتي العرض في ملفين منفصلين يكتب عليها "العرض المالي" أو "العرض الفني" حسب مقتضى الحال إضافة إلى كتابة نفس التفاصيل الواردة في الفقرة (ب) من هذا البند.

ج) توضع الكتالوجات والعينات والنشرات الفنية في ملف منفصل وملحق ويكتب على ظهره من الخارج محتواه ويتم وضعه داخل الملف الرئيسي.

6. على المشترك أن يبين في عرضه عنواناً ثابتاً ورقم الفاكس والبريد الإلكتروني ترسل إلى أي منها جميع المراسلات المتعلقة بالعطاء وعليه أن يبلغ اللجنة بكتاب مسجل عن أي تغيير أو تعديل في عنوانه والا فإنها لن تكون ملزمة بمراجعة هذا التعديل أو التعديل في العنوان وتعتبر جميع المراسلات بالفاكس أو البريد الإلكتروني أو تلك التي تترك في العنوان المذكور أو ترسل له بالبريد كأنها وصلت فعلاً وسلمت في حينها.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

7. على المشترك الالتزام بتحديد بلد المنشأ والشركة الصانعة والماركة والموديل للوازم والمواد المكتبية والاشغال والتجهيزات المقدمة في عرض الأسعار وإذا كان هناك أكثر من بلد منشأ في عرض المشترك لأي بلد فللجنة تحديد بلد المنشأ الذي تراه مناسباً وعلى المشترك الالتزام بذلك.

8. ترفق بالعرض صورة عن السجل التجاري ورخصة المهن سارية المفعول، وإذا كان العطاء يتعلق بالإنشاءات أو أعمال الصيانة الإنسانية فيرفق أيضاً شهادة درجة التصنيف لدى وزارة الأشغال العامة والإسكان وشهادة انتساب إلى نقابة مقاولي الأشغال العامة والبناء.

9. يودع العرض من قبل المشترك أو وكيله في صندوق العطاءات المركزية في دائرة اللوازم والعطاءات في المكان المخصص في الموعد المحدد في الإعلان عن العطاء.

10. أ) على المشترك أن يضع أسعاره رقمأً وكتابه على النموذج - ان وجد- وللجنة رفض أي عرض يحدث فيه المشترك تشويشاً في أسعاره.

ب) على الرغم مما يرد في أي مكان آخر لا يتحمل المركز الوطني للسكري أية مسؤولية أو تعويض من جراء ارتفاع أسعار المواد والتجهيزات و/أو أجور اليد العاملة و/أو عن الخسارة في المعدات



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

والآلات والتجهيزات المستعملة من قبل المتعهدين ويستثنى من ذلك حالة زيادة أو تخفيض الرسوم المباشرة على تلك المواد أو حالة تغيير مباشر لأسعار المواد موضوع العطاء ذات الأسعار المحددة أو التجهيزات والتي تفرض في كلا الحالتين بموجب قرار صادر عن مجلس الوزراء في المملكة بعد اخر موعد لإيداع العروض وقبل انتهاء موعد الاستلام المقرر لهذه المواد أو التجهيزات حيث يتم زيتها أو خفضها وبنفس النسبة أو المقدار ويشترط لتطبيق هذا الاستثناء أن تورد هذه المواد في الموعد المتفق عليه وبدون تأخير.

11. يجوز للمشتراك الغاء عرضه بموجب مذكرة موقعة منه تودع في صندوق العطاءات المركزية قبل الموعد المحدد لفتح العروض وله أن يسترد عرضه خلال عشرة أيام عمل من فتح العروض والا يحق لدائرة اللوازم والتزويد إتلافه.

12. أ) يحق للجنة العطاءات زيادة أو تخفيض الكميات التي تقرر توریدها أو طلبها بموجب أي عطاء بنسبة لا تزيد على (25%) على كل بند من البنود.

ب) تعبأ الأسعار الأفرادية شاملة للضريبة العامة على المبيعات على عمود منفصل ثم يتم تعبيئة قيمة البند الواحد بشكل واضح ثم تعبأ القيمة الإجمالية للعرض (كافة البنود) بحيث تكون محسوبة وواضحة رقماً وكتابة.

13. يلتزم المشترك بسريان صلاحية أسعاره وكذلك كفالات وتأمينات الدخول إلى العطاء لمدة (120) مائة وعشرون يوماً ابتداء من تاريخ اخر يوم لإيداع العروض وفي حالة إعادة طرح العطاء فمن تاريخ اخر موعد لاستلام العروض للعطاء المعاد طرحة وعلى المشترك تبلغ دائرة اللوازم والعطاءات خطياً بعدم رغبته في تمديد صلاحية عرضه قبل انتهاء المدة المحددة بعشرين أيام عمل على الأقل والا يعتبر تأمينه أو كفالاته المقدمة من قبله وعرضه المالي سارية المفعول لفترة (120) مائة وعشرون يوماً أخرى ويعتبر تقديمها للعرض التزاماً بذلك.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

14. تقدم الأسعار بالدينار الأردني شاملة الضريبة العامة على المبيعات على أساس (واصل مستودعات المركز) بحيث يتولى المتعهد المحال عليه العطاء التخلص على البضاعة وشحنها وتوصيلها للمركز وتركيبها وتشغيلها وجميع ما يلزم حسب الأصول ما لم يرد خلاف ذلك في الشروط الخاصة لدعوة العطاء وفي حال تقديم الأسعار بغير الأردني فللجنة تحويل السعر إلى الدينار الأردني حسب سعر الصرف المعتمد رسمياً لأخر يوم لإيداع العروض.

15. أ) على المشترك أن يرفق بالعرض لصالح المركز الوطني للسكري ولأمره فقط تأميناً للدخول في العطاء على شكل كفالة مصرفية أو شيئاً مصدقاً من قبل أحد المصارف العاملة في المملكة بنسبة لا تقل (3%) ثلاثة بالمائة من القيمة الإجمالية لعرضه وتتضمن عبارة (تجدد تلقائياً ولمدة متعاقبة) ولا ينظر في العروض غير المعززة بتلك التأمينات وبحيث * يتم ذكر اسم المشترك (الشركة) ورقم العطاء على هذا التأمين بوضوح وعلى أن تغطي الكفالة القيمة الأعلى لعرضه في حال وجود بدائل تحت طائلة المحال استبعاد العرض ولا يفرج عن الكفالة إلا بعد صدور قرار الإحالة النهائية وتبليغ المتعهد المحال عليه العطاء وبتنصيب من مدير دائرة اللوازم والعطاءات.

ب) يقدم المتعهد المحال عليه العطاء تأميناً لحسن التنفيذ بنسبة (10%) عشرة بالمائة من القيمة الإجمالية العطاء أو المواد المحالة لأمر المركز الوطني للسكري على شكل كفالة مصرفية أو شيئاً مصدقاً من قبل أحد المصارف العاملة في المملكة وتتضمن عبارة (تجدد تلقائياً ولمدة متعاقبة) تبقى سارية المفعول لحيث استلام اللوازم أو المواد المكتبية أو الأشغال وتشغيلها وصدر محضر استلام أصولي أو تقرير فني حسب مقتضى الحال ويحفظ هذا التأمين لدى الدائرة المالية في المركز الوطني للسكري كضمان لتأمين تنفيذ العطاء على الوجه الأكمل ولاستيفاء المبالغ التي قد تكون دفعت زيادة على المبالغ المستحقة له ولاستيفاء الغرامات.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

والتعويضات وفرق الأسعار أو التكاليف التي تستحق لحين الانتهاء من تنفيذ العطاء بصورة نهائية وفي حال عدم كفاية الكفالة أو التأمين يتم الرجوع على مستحقاته من عطاءات أخرىنفذه أو يقوم بتنفيذها في المركز الوطني للسكري وعلى أمواله المنقولة وغير المنقولة أو فواتير لصالح المركز الوطني للسكري.

ج) يتزامن المتعهد المحال عليه العطاء بالقيام بالصيانة المجانية الشاملة لقطع الغيار والآيدي العاملة لمدة عام كامل (إلا إذا ورد خلاف ذلك في الشروط الخاصة لقرار الإحلال) على أن تكون سارية المفعول اعتباراً من تاريخ التسلم الفعلي وتشغيل الأجهزة بشكل كامل وفعال وورود تقرير في ذلك من الجهة صاحبة العلاقة أو اعتباراً من صدور شهادة استلام أولى فيما يخص العطاءات الإنسانية وعليه تقديم كفالة صيانة بمقدار (5%) من قيمة العطاء تبقى سارية المفعول حتى انتهاء فترة الصيانة وفي حال تأخر المتعهد عن القيام بالصيانة المطلوبة خلال المدة التي يحددها المركز الوطني للسكري أو تلك المحددة في العطاء أو الاتفاقية المبرمة معه يحق للمركز الوطني للسكري إجراء تلك الصيانة بالطريقة التي يراها مناسبة بالغة ما بلغت التكاليف وخصمتها من كفالة الصيانة وفي حال عدم كفيتها يحق للمركز الوطني للسكري الرجوع على أموال المتعهد أو خصمها من أية مستحقات له لدى المركز الوطني للسكري.

16. أ) يتزامن المتعهد بمدة التسلیم المحددة في دعوة العطاء.

ب) إذا لم تحدد مدة التسلیم في دعوة العطاء فعلى المشترک أن يحدد المدة التي يراها مناسبة وللجنة في هذه الحالة النظر في مدة التسلیم المقترحة.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

ج) إذا كانت مدة التسليم المحددة بالعطاء لا تتناسب المشترك فعليه تحديد المدة التي يراها مناسبة وللجنة في هذه الحالة قبول عرضه أو رفضه.

17. أ) تحسب مدة التسليم اعتباراً من تاريخ التبليغ بقرار الإحالة من المركز الوطني للسكري أو اعتباراً من تاريخ أمر المباشرة وتعرف مدة التسليم بأنها مجموع الأيام أو الأشهر التقويمية وتكون شاملة لأيام العطل والجمع والأحوال الجوية الطبيعية والأعياد الرسمية.

ب) في حال عدم تحديد قيمة مقطوعة لغرامات التأخير في شروط الإحالة تحسب غرامات التأخير بالتوريد على أساس (0.001) واحد بالألف من قيمة العطاء المحالة على المتعهد عن كل يوم تأخير في تسليم اللوازم أو المواد المكتبية أو الأشغال عن موعد التسليم وتحسب الغرامات من المبالغ المحددة من المبالغ المستحقة للمتعهد أو من تأمين حسن التنفيذ وإذا وافق المركز الوطني للسكري على تسلم أية أجزاء من العطاء بشكل يتيح له استعمال تلك الأجزاء واستغلالها بموعده لا يتجاوز موعد التسليم المنصوص عليه فلا تحسب عنها غرامات التأخير وتحسب فقط عن الأجزاء أو البنود المتأخرة.

18. على المشترك أن يقدم عينات من اللوازم المطلوبة أو البنود التي تتطلب تلك العينات وخلال ثلاثة أيام عمل من تاريخ طلبها وتحت طائلة استبعاد عرضه كاملاً وعليه أيضاً تقديم كتالوجات ونشرات باللغة العربية إن أمكن ذلك أو الإنجليزية عن كيفية تشغيل الأجهزة والمخططات الخاصة بها وعليه تقديم كتيبات التشغيل والصيانة اللاحمة للأجهزة الموردة ما لم يرد خلاف ذلك في قرار الإحالة.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

19. باستثناء ما يطلب في الشروط الخاصة لقرار الإحالة يشترط أن تكون اللوازم المعروضة جديدة وغير مستعملة ومطابقة في موصفاتها للمواصفات الواردة في دعوة العطاء وأن تكون مطابقة للمواصفات والممقاييس الأردنية المعتمدة لدى الجهات الرسمية صاحبة الاختصاص وللجنة أن تستبعد أي عرض مخالف لذلك.

20. في حال وجود معلومات متعارضة في العرض يؤخذ بما فيه مصلحة المركز الوطني للسكري ودون المساس بحقوق المشتركين الآخرين ويلزم المشترك به في حال إحالة العطاء عليه كلياً أو جزئياً وبما يخصه وللجنة استبعاد أي عرض لا يكون واضحاً بصورة كافية أو يتحمل أكثر من تفسير أو إذا كان ناقصاً في بيان مواصفات العطاء أو شروط ومواعيد تسليمها ويكون تقدير اللجنة بعدم الوضوح أو التعارض كافياً لاستبعاد العرض إلا أنه يجوز للجنة أن تطلب الإيضاح المناسب.

21. اللجنة غير مقيدة بالإحالة على أقل الأسعار ولها الحق في الغاء العطاء كلياً أو جزئياً إذا اقتضت مصلحة المركز الوطني للسكري ذلك دون أن يكون لأي من المشتركين الحق في المطالبة بأية خسائر أو ضرر ناتج عن ذلك.

22. اللجنة غير مسؤولة عن أية أخطاء قد يرتكبها المشترك في وضع الأسعار وفي جميع الأحوال تعتمد الأسعار الأفرادية الواردة في العرض وإذا وجد في أي من العروض المقدمة نقص أو خطأ أو تناقض بين حساب جملة أي مبلغ وما يجب أن تكون عليه هذه الجملة بتطبيق السعر الأفرادي المعروض لأي بند في جدول الكميات فلللجنة الحق في تعديل جملة المبلغ بما يتفق وتطبيق السعر المعروض على كمية ذلك البند وبالتالي تعديل مجموع السعر أو المبلغ المقدم للعطاء وإذا حدث خلاف بين السعر المذكور بالأرقام والمذكور كتابة فتعتبر الكتابة هي الملزمة وكذلك إذا حدث خطأ في جمع قيم مختلف البنود فإن للجنة الحق في تصحيح المجموع ويكون المجموع المصحح في مثل هذا العطاء هو الملزم للمشتراك.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

23. أ) يتحمل المتعهد نفقات اجراء الفحوص الروتينية للمواد وأية فحوصات تجري على المواد بقصد التحقق من مطابقتها للمواصفات.

ب) يجوز للمركز الوطني للسكري مطالبة المتعهد بتكرار الفحص في أي مرحلة من مراحل التنفيذ ويتحمل المتعهد نفقات اجراء الفحوص المكررة إذا كانت النتائج غير مطابقة لمواصفات وشروط العطاء وبخلاف ذلك يتحمله المركز الوطني للسكري.

24. على الشركات الالتزام بالمدة المحددة للإحالات المبدئية وكل اعتراض يرد بعد انتهاء مدة الاعتراض لا يؤخذ به وكذلك لا يؤخذ بالاعتراض للمرة الثانية بدون وجود أسباب اعتراض مقنعة.

25. على الشركات عند الإعلان عن الإحالة المبدئية أن ترسل شخص له دراية وخبرة بالعطاء ومواده للاطلاع على الإحالة المبدئية.

26. إن اللجنة غير ملزمة بإحالة جميع المواد على شركة معينة ولها استبعاد أي عرض يشترط المشترك إحالة جميع المواد عليها أو أن يشترط بأن لا تقل الإحالة عن مبلغ معين يتم تحديده وذلك عند تقديم العروض.

27. تقوم دائرة اللوازم والعطاءات بإعادة العينات المقدمة مع العروض غير المقبولة إلى أصحابها إذا رغبوا في ذلك وبخلاف ذلك تؤول ملكيتها للمركز الوطني للسكري وله التصرف بها كما يشاء إذا لم يقدم باستردادها خلال (60) ستون يوماً من تاريخ إحالة العطاء وبالتنسيق مع الجهات المعنية.

28. للجنة وبعد الاطلاع على رأي الخبرة الفنية قبول لوازם أو مواد مكتبية أو أشغال تتفاوت في مواصفاتها أو شروطها عن تلك المحالة في أي من الحالات التالية: -

أ) أن تكون مماثلة لها.

ب) أن تكون مواصفاتها أجود وأفضل ودون زيادة في السعر أو تغيير في الشروط.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

ج) أن تكون مواصفاتها أقل أو كانت ناقصة لأجزاء منها شريطة حسم القيمة أو النسبة التي تراها اللجنة مناسبة من ثمنها.

29. يعتبر تقديم المشترك لعرضه موافقة منه بأن توقيعه بالتوقيع على قرار الإحالة بعد المصادقة عليه من الجهة صاحبة الاختصاص يشكل مع وثائق العطاء المشار إليها في المادة (1) الفقرة (ب) أعلاه من هذه الشروط عقداً ملزماً إلا إذا ورد في قرار الإحالة ما يخالف ذلك.

30. تكون تعبئة وتغليف اللوازم بما يتفق والمعايير والأسس ذات مستوى تجاري جيد مع بيان طريقة التعبئة.

31. يتحمل المشترك الرسوم المستحقة عليه من عدد مرات الإعلان عن العطاء بنسبة قيمة إحالته من القيمة الإجمالية لقيمة قرار إحالة العطاء ومهما تكررت مرات الإعلان.

32. يدفع المتعهد المحال عليه الطوابع القانونية ورسم الإحالة ورسوم العقود والرسوم الإضافية وأية رسوم أخرى مستحقة بموجب القوانين والأنظمة المعمول بها ويتم تسديد هذه الرسوم والطوابع عند التوقيع على قرار الإحالة.



المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة

NATIONAL CENTER FOR DIABETES ENDOCRINOLOGY & GENETICS

Ref. الرقم:

Date التاريخ:

33. يعتبر المركز الوطني للسكري أحد مراكز المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا ويتمتع المجلس بجميع الإعفاءات من الرسوم التي تتمتع به الوزارات والدوائر الرسمية وعلى الشركاتأخذ ذلك بعين الاعتبار عند تقديم عروض الأسعار والمركز الوطني للسكري يقوم بتزويد المتعهدين بكتب الإعفاءات الجمركية في حال كانت الأسعار المقدمة منهم غير شاملة للرسوم الجمركية وفي حال وجودها لبند معين يتم اتخاذ قرار بشأن الموضوع من قبل لجنة العطاءات المركزية.

34. يقر مستلم هذه النسخة بأنه قد اطلع وفهم كافة بنودها وأنه رضي بها رضاً صحيحاً.

35. تبت اللجنة في الحالات التي لم يرد عليها نص في هذه الشروط.

36. في حال وجود استفسارات لدى الشركات يكون آخر موعد لتقديم الاستفسارات عن شروط ومواصفات دعوة العطاء يوم الاربعاء الموافق 2023/4/26 الساعة (10:30 صباحاً).

37. آخر موعد لتسليم العروض في دائرة اللوازم والعطاءات يوم الاربعاء الموافق 2023/5/3 الساعة العاشرة والنصف صباحاً.



بروفيسور محمد الخطيب
رئيس لجنة العطاءات المركزية