

كراسة الشروط المالية
والمواصفات الفنية

للمناقصة العامة رقم ()
لسنة (2020/2019)

المناقصة العامة لاحتياجات الهيئة
من بند أبحاث ودراسات
(أجهزة علمية & مستلزمات & كيماويات)

تاريخ فتح المظاريف
الخميس الموافق ١٤ / ١١ / ٢٠١٩

التأمين الابتدائي للأجهزة العلمية
جميع..... مع شروطينها
للمستلزمات..... فقط مع الالف منها
لكيماويات..... مع قطعها وشرطونها

د. نيرمين زكريا طلبة
٢٠١٩ / ١١ / ١٦

(1) Name: Bio Tek Automatic Microplate Elisa

Required	Quantity
<p>1-Bio Tek Automatic Microplate Elisa Reader Model:</p> <p>ELX 808 IU (U V).</p> <p>Detection method: Absorbance.</p> <p>Read method: Endpoint, kinetic, linear scanning.</p> <p>Micro plate types: 96-well plates.</p> <p>Onboard software: 55 user-programmable protocols.</p> <p>Light source: Tungsten Halogen.</p> <p>Wavelength selection: Filters 340/405/450/490/630.</p> <p>Wavelength range: 340 to 900 nm.</p> <p>Data Software Gen5™ Data Analysis</p> <p>Software computer and printer.</p>	1

د. نيرمين زكريا صليب

د. نيرمين زكريا صليب
د. نيرمين زكريا صليب
د. نيرمين زكريا صليب
د. نيرمين زكريا صليب

(2) Name: High Performance disperser
(Homogenizer)

Requirement	Quantity
2-High Performance disperser (Homogenizer): Volume range: 1 – 2000 ml. Max. Viscosity: 5000 mPas. Speed range: 3500 – 24000 rpm Speed display: LED. Speed control: stepless Motor rating input/output: 500 / 300 W. Overload protection. Working on 220 Volt / 50 Hz. COMPLETE WITH: Plate stand and Boss head. Dispersing element. Working range 10 - 1500 ml. Stator diameter: 18 mm. Rotor diameter: 12.7 mm. Ultimate fineness, suspensions: 10 – 50micron. Ultimate fineness, emulsions: 1 – 10 micron.	1

۲-دینر میں ذکر کیا طلب

دستور العمل
دستور العمل
دستور العمل
دستور العمل

(3) Name: Multi-position magnetic stirrer with heating

Required	Quantity
3-Multi-position magnetic stirrer with heating. High performance multi position magnetic stirrer with 10 stirring positions and integrated temperature control plate. Stirring positions: 10 Stirring quantity per stirrer position: 0.4 L Speed range: 0 – 1000 rpm. Speed display: scale. Temperature range: up to 120°C Surface plate: silicone. Working on 220V. COMPLETE WITH : 10 Magnetic bars for stirring.	1

در زیرین زکریا طلب

دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار
دستیار

(4)Name: Universal Cooling Centrifuges

Required	Quantity
4-Universal Cooling Centrifuges Speed :- max 16000rpm RCF max 24328xg Max volume 4x750ml Speed range 200-16000rpm Temperature range z446 :- -20°C to 40°C Running time 59min 50s/10sincrements 99h59min 50s/1min increments Motor driven lid lock Automatic rotor identification system with over speed protection immediately upon rotor insertion Active imbalance identification ant cut off(rotor-specific) CFC-free refrigeration system 10 acceleration and deceleration rates, possibility of unbraked deceleration Pre-cooling program complete with:- Angle Rotor for 4x85 ml 4 Adapter 1x50ml(Falcon Tube) 4 Adapter 1x15ml(Falcon Tube) Angle Rotor for 24x1.5ml (2.0 ml)	1

۴ یونیورسل کولنگ سنٹرلیفجس

۱
دانشگاه تهران
پایه بیوشیمی
استاد محترم

(5) Name: Digital Ultrasonic Cleaners with Heat

Required	Quantity
<p>5-Digital Ultrasonic Cleaners with Heat</p> <p>Power adjustable from 30% to 100%, suitable for different cleaning. (from 3L and above)</p> <ul style="list-style-type: none">- With mechanical control timer and heater.- All machines with stainless steel materials.- Stamping tank without welding gap for better waterproof.- Powerful ultrasonic transducer for efficiency and cleaning effect.- Ceramic heaters for better heating effect.- Special cooling system, components working more steady.- Moisture-proofed and anti-corrosion PCB, capable for different working environments.	1

۴ دینر میں زکریا طلبہ

دینر میں زکریا طلبہ
دینر میں زکریا طلبہ
دینر میں زکریا طلبہ
دینر میں زکریا طلبہ

(6) Name: High speed magnetic stirrer with probe

Required	Quantity
<p>6-High speed magnetic stirrer with probe Variable adjustable stirring speed more than 1500rpm with controlled panel to change the speed in 100 rpm increment. Temperature control $\pm 1^{\circ}\text{C}$ maximum plate temperature $> 200^{\circ}\text{C}$ with hot warning light. Stirrer equipped with a detachable stand for supporting various sensor elements (temperature, PH and others) inside the stirred liquid.</p>	1

آذربایجان زکریا علی

دستورالعمل
دستورالعمل
دستورالعمل
(دستورالعمل)

(7) Name: ELISA Instrument

Required	Quantity
<p>7-ELISA Instrument</p> <p>BMR-100 keeps with high visual and logical user interface of software. It offers a comprehensive inbuilt calculation, such as blank subtraction, quantitative curve fit, qualitative classification and kinetic calculations, as well as the versatile reporting tool and further provides data reduction. Display</p> <p>Light source Quartz-halogen lamp 6V/1 OW</p> <p>Wavelength 340-750 nm</p> <p>Optical filter Standard filters 405, 450, 492, 630 nm</p> <p>Half bandwidth of filter 3~9 nm</p> <p>Read out of range 0~4.000 Abs</p> <p>Linearity (405 nm) 0~2.000 Abs= +1%, 2~ 4.000 Abs= ±2%</p> <p>Resolution 0.001 Abs 1</p> <p>Accuracy (405 nm) ±1% (0-3Abs), ±2% (3-4Abs)</p> <p>Precision (405 nm) CV=0.2% (0-3Abs), CV=1.0% (3-4 Abs)</p> <p>Test speed <6s for 96 wells plate</p> <p>Incubator No</p> <p>Shaking 3 modes of shaking: slow, medium and fast</p> <p>User interface Integrated software or PC control software</p> <p>Operation Touch screen, 3 pcs external keys</p> <p>Storage 200 programs and 100,000 test records</p> <p>Port 3 USB ports, for PC, printer and USS- disk</p> <p>Dimension (W*D*H) 440*295*225 mm</p> <p>Weight 10 kg</p>	1

د نیرین زکریا

د نیرین زکریا
د نیرین زکریا
د نیرین زکریا

(8) Name: Rotary evaporator

Required	Quantity
8-Rotary evaporator Measurement range 1400-1mbar Control range 1100-1mbar Measuring principle Capacitive, independent of gas type, absolute pressure gauge/sensor made from aluminum oxide-ceramic. Measuring accuracy ± 2 mbar (± 1 digit) after calibration at cons. temperature. Vacuum connection G114 Temperature compensation 0.07mbar/k Magnetic valve supply 24V Power consumption 10W Connection voltage 30UDC Power 40W Frequency 50/60H2 Hystersis Automatic Display Digital Protection glass LP21 Approvals CE/CSA input voltage 100-240r	2

۴ دیرمین رکرا مله

دکتر رضایی
دا بند، پشته ایستگاه
۱۰ مله
انتخابی برزق

(9) Name: Centrifuge

Required	Quantity
9-Centrifuge Supplied with a 8-place angle steel rotor. Microprocessor controlled Speed display in RPM During centrifugation the actual values of the parameters are indicated The centrifugation speed and running time can be variable adjusted for different application Time/min:1-99min in steps of 1 min Emergency lid lock release	1

آدم بنوین زکریا علیہ

طیور علیہ
دانشگاه تهران
شماره ۱
(تیمار، مدیریت)

(10) Name: *Stainless steel pan*

Required	Quantity
10-Stainless steel pan Bright LCD display with backlight. Minimum weight 0.0001 gm RS232 Interface: Mains adaptor supplied as standard ; windshield supplied as standard. Height adjustable feet; Manual calibration; selectable measure units, g, oz, ct. Memory for accumulated time; AC/DC Transformer supplied as standard Standard calibration weight supplied as standard.	1

۲۰ نیرمین زکریا طبع

دستورالعمل
داده شده است
ما هم
ایستاده روی

جهاز أتوكلاف للتعقيم: (11) Name:

Required	Quantity
11-جهاز أتوكلاف للتعقيم يعمل بالكهرباء أوتوماتيك 380/220 فولت قوة 40 أمبير مصنع من الأسطانلس استيل سمك 3 مم عدد 2 غرفة للماء والبخار السعة الثرية للجهاز 80 لتر ويسع 2 علبة تعقيم ذو قطر 36 سم X ارتفاع 26 سم	1

د. نيرمين زكريا طلبة

د. نيرمين زكريا طلبة
د. نيرمين زكريا طلبة
د. نيرمين زكريا طلبة
د. نيرمين زكريا طلبة

(12) Name: Semi- automatic precision Microtome:

Required	Quantity
12-Semi- automatic precision Microtome: Semi- automatic rotary microtome designed for paraffin sections. Motorized trimming up to 750 μ m, programmable. Motorized advance (2 speeds) / return to specimen 2 specimen feed memory positions Specimen size up to 50 \times 50 mm with standard object clamp Intuitive control panel Variable retraction Section counter (Stroke/ distance) Spacious, integrated section waste tray Wide range of accessories	1

۲ دینر مین ز کرایا طبع

دستورالعمل
دستورالعمل
ل م م
انبارشیراز

(13) Name: Tissue processor for use in histopathology

<p>13-Tissue processor for use in histopathology</p> <ul style="list-style-type: none"> - One basket operation /standard tissue basket. -Without vacuum/with fume control system. -Bench top unit movable on rollers. -Carousel-type construction with 12 processing stations: 10 reagent station, 2 wax baths. -Two plexiglass fume containment shield, surrounding the reagent container platform, repositionable at 360 degrees. -Fume extraction fan. -Activated carbon filters. -Glass beakers, solvent -resistant and dish washer proof, with beaker carriers and minimum/maximum filling markers. -Aluminum standard tissue basket. -Membrane key board and LCD screen. -Locking key to prevent inadvertent changing of programmed parameters. -Indication of station and program parameters, such as number of tissue basket, remaining infiltration time, real time, start time (delay start time), overall run time and end of run time. -Audible alarms, error messages and warning codes for "paraffin solid" status. -Manual and automatic mode of operation. 	<p>1</p>

اد نیرین زکریا

دستیار
معاون
ایستاد

(14) Name: Absorbance Micro plate reader

14-Absorbance Micro plate reader: Fully automatic Easy windows operation system with touch screen or mouse, Large LCD 8-channel optical fiber system enables 5 -8 secs reading the whole plate Wavelength(s); 220-1000nm Plate formats: 6-384-well plate Light source: Tungsten halogen Reader offers many applications including ELISAs, immunoassays, Cytotoxicity assays, nucleic acid and protein quantification and many others An available compact printer allows fast data reporting and a history of recent plate reads is stored onboard for instant recall Temperature control: 4 zone incubation to 50°C, +0.2 °C at 37 °C Shaking: linear with time and speed adjustable Touchscreen programing Detector: photodiode USB flash drive for data export Reader method: fast kinetic assays, end -point, liner wall scanning Wavelength selection: filters Filters supplied: 4 filters (5 with UV option) Dynamic range: 0-4.0 OD Resolution: 0.001 OD OD linearity: <1% at 2.5 OD < 2% at 3.5 OD OD repeatability: < 0.5% at 2.5 OD < 1.5% at 3.5 OD Memory: 100 test up to 1000 test Power supply: AC110V-220V, 50-60H	1
--	----------

دینار زکریا طبع

ولید زکریا
دینار زکریا
دینار زکریا
دینار زکریا

(15) Name: Elisa software ELX800 (Biotek):

15-Elisa software ELX800 (Biotek) Gen5 software (5 copy).	1

۲ دینر مین زکریا طبع

دینر مین زکریا طبع
دینر مین زکریا طبع
دینر مین زکریا طبع

(16) Name: Image analyzing system:

<p>16-Image analyzing system:</p> <p>Original licensed software DVD including user manual.</p> <p>Operates under Windows: Windows 7 TM & later.</p> <p>Automatic calibration upon selection of different objectives in the software.</p> <p>Image gallery view with adjustable image size thumbnail view. An easy -to- use Image archiving and printing.</p> <p>Image archiving database with search function.</p> <p>Image information can be added to user defined text fields.</p> <p>Image navigation with zoom pan & scroll navigation window.</p> <p>Graphical user interface with easy photo editing</p> <p>Virtually unlimited number of images can be stored</p> <p>Image enhancement: brightness, contrast, hue, saturation, color/ black& white, horizontal/ vertical orientation, rotation, and cropping</p> <p>Intensity measurement.</p> <p>Advanced Image enhancement: such as sharpening, shading, white balance, noise reduction, etc.....</p> <p>Length measurement and dots counting: in automatically calibrated units</p> <p>Scale Bar: user defined length.</p> <p>Annotation:</p> <p>Image information (image name, text description, date, time)</p> <p>Line. arrow and linear distance drawing</p>	<p>1</p>

در این سیستم
تصاویر

تصاویر

Image stitching to create single Panoramic image out of many image.

Image stitching to create single image comparison with zoom & scroll lock function.

Additional software modules can be added according to choice.

Image analysis software bundle including:

Easy to use sequence control that guides you through the whole set up process for

acquisition, detection and measurement

Sophisticated measurements on individual objects including: size, shape, position, orientation, and intensity

Wide range of analysis tools including: statistics, histograms and pie charts

All data and images can be exported to user defined exports in Excel

Uses a sequence wizard to interactively establish the setting for the high speed analysis of over 50 size, shape, position and orientation parameters for multiple individual particles or entire images

Provides a range of grey and binary image processing methods

Performs threshold detection on color and monochrome images

Manual image editing to resolve more difficult images

Analyses multiple image creating histograms to display the distribution of sizes and shapes

Exports the images and data to Excel for user defined reports

Interactive Measurement module:

Object tracings can be stored and recalled in overlay format so that they can be reviewed effortlessly

A workflow approach from measurement to

analysis increases productivity

Measurements can be accumulated over multiple images so that statistical trends can be determined

Interactive measurement is designed to simplify the manual tasks involved when deriving calibrated measurement parameters such as length, area, perimeter, diameter and angles

Measurement types include depicting the vector distance between points, determining angle, width and height and calculating area and mean intensity

By tracing around the object of interest, it is easy to identify areas of significance and perform sophisticated measurements upon them.

Extended annotation:

Annotations can be copied as a group from one image to another and re-used as a template

All annotations retain a relative size and position even when the original image is altered through zooming and scrolling

Image comparison tool to highlight differences between one image and either a live or stored image

The annotation may be merged into the image for a permanent record and copied to another image.

در زیر کلمات

* * * * *

و در زیر کلمات
در زیر کلمات
در زیر کلمات
در زیر کلمات

ثانيا: بيان المستلزمات المطلوبة:

1.	المستلزمات	الوحدة	كمية
2.	Computer Processor :- Intel core i5 RAM :- 4 GB DDR# Hard Disk :- 1 TB With Monitor Keyboared :- Multimedia Keyboard Mouse:- Optical Mouse DVD :- Multi Layer	العدد	1
3.	Microwave with oven with degrees for Immuno-histochemistry stain.	العدد	1
4.	Nitro cellulose membrane.	roll	3 rolls
5.	Polygram xtra sil polyester sheets (20x20)	العلبة	1 علبة
6.	Polylux XL F15w/840 Lamp 45 cm (Climacel 111)	العدد	4 لمبات
7.	Betacyclodextrin hydrate 99%, Acros organics	1 عبوة	عبوة
8.	Ag/AgCl Electrode	العدد	1
9.	Std Ag/AgCl double junction pH combination electrode glass body	العدد	3
10.	Reference Electrode Ag/Ag CL compatible with Jenway	العدد	4 electrodes
11.	Electrodes for Hanna and Jenway PH meter -Laboratory general purpose -Built-In Microchip -Double Junction Reference -Glass Electrode Body -Built-In Temperature Sensor	العدد	<u>1 for Hanna</u> <u>1 for Jenway</u>
12.	Carrier Column	العدد	1
13.	Nano silica 60specific surface 500 m ² /g, pore size 60 A°, partial size 2-10 µm, UV 254 Aluminum plates	box	9 boxes
14.	HPTLC-RPC18 Aluminum plates 20x20 cm, F 254	box	12 boxes
15.	HPTLC-silica gel 60 Alumium plates 20x20 cm, F 254	box	11 boxes
16.	Percolated TLC plates, silica gel 60 F254 (20x20 cm ²)	box	2 boxes

د. نعيم زكريا طيب

د. نعيم زكريا طيب

	Length 115mm Processing range 1.5ml-100ml.		
36.	Dialysis membrane MWCO 12000-14000 Da	roll	roll
37.	3- Filter bags (100 count Fiber analyzer) package - Working with small grind size samples (0.5- 1.0 mm screens) - To support NIR analysis - Use for crude fiber	العدد	10
38.	Disintegration test accessories - Position disintegration basket rack assembly - Stainless Steel - Borosilicate glass - 40 Mesh replacement screens (Set/6)	العدد	2
39.	Low and high profile blades for microtome Uniform PTFE reduce friction, eliminate striation and compression and require no break in period size 77x8mm (50 PCS), compatible with Microtome Leica RM 2125.	PCS	50 PCS
40.	Multi Channel Pipettes 0.5-10 ml	العدد	1
41.	Multi Channel Pipettes 50-300 ml	العدد	1
42.	Single Channel Pipettes 10-1000 ml	العدد	1
43.	Adhesive Sheet	العدد	500
44.	AnaeroPack™-Anaero Anaerobic Gas Generator	العدد	2
45.	Anaerobic Gas Generator 2.5l sachets	sachets	2Xsachet

د. نوره زكريا طي

د. نوره زكريا طي
د. نوره زكريا طي
د. نوره زكريا طي
د. نوره زكريا طي

* * * * *

ثالثاً: بيان الكيماويات المطلوبة:

NO.	ITEM	UNIT	Quantity
1.	Acetic anhydride	liter	3 liter
2.	Acetyl acetone	ml	25ml
3.	Acetyl choline	أقل عبوة	1
4.	Acetyl-thio choline iodide	gm	2gm
5.	Acrylamide	gm	2X500gm
6.	Acyclovirraw material	gm	2X 100gm
7.	Aerosil 200	gm	250 gm
8.	Aflatoxin M1	mg	5 mg
9.	Agarose	gm	2X100gm
10.	Allicin	mg	10 mg
11.	Aloe emodin	gm	25gm
12.	Aloen	gm	25gm
13.	Aluminum chloride	gm	25 gm
14.	Ammonium persulphate	gm	2X 500gm
15.	Aniline	ml	2X100ml
16.	Autoclave-Hydrothermal Synthesis Reactor Kettle Vessel	ml	80 ml
17.	Avicel® 102	gm	250 gm
18.	AZOBIC	أقل عبوة	3
19.	Azobisisobutyronitril (AIBM)	mg	100 mg
20.	B cyclodextrin 98%	gm	2X25 gm
21.	B1 standard HPLC grade	mg	100 mg
22.	B12 standard HPLC grade	mg	100 mg
23.	B2 standard HPLC grade	mg	100 mg
24.	B9 standard HPLC grade	mg	100 mg
25.	Benzidine	gm	1 gm
26.	Benzoyl chloride	gm	100 gm
27.	berburine	gm	25 gm
28.	Beta Cyclodextrin	gm	5gm
29.	Bis acrylamide	gm	500gm
30.	Bis(2-ethylhexyl)sebasate	ml	250 ml
31.	Bismuth cobalt zinc oxide Nanopowder ≤ 100 nm	gm	5 gm
32.	Boroneol	mg	100 mg
33.	Brij 58	gm	50 gm
34.	Bromine	ml	2X100 ml
35.	bromophenol	gm	25gm
36.	Butyl isocyanate	ml	5 ml
37.	Carbon black nano particles	أقل عبوة	3
38.	Carbon nanofibers (in glass bottle)	gm	25 gm
39.	Carbon nanotube	gm	1 gm
40.	Carbon quantum dots	أقل عبوة	1
41.	Carbopol 940	gm	500gm
42.	Carragenan	gm	2 X100 gm
43.	Carvacrol	gm	100 gm
44.	Casein	Kg	10X 1kg
45.	Catechol	gm	100 gm
46.	Chitosan medium molecular wt (100,000-300,000), high purity	gm	4 x100 gm
47.	Chitosan nanoparticles	gm	100 gm
48.	Chloro acetic acid	gm	500 gm

أدوية زكريا طبع

مستشفى زكريا

49.	Chloro acetyl Chloride	ml	500 ml
50.	Chloro bromo propane	gm	2X250 gm
51.	Chloro acetyl chloride	ml	500 ml
52.	Chloro acetyl chloride	gm	500 gm
53.	Chloroplatinic acid hexahydrate	gm	2 gm
54.	Chloroplatinic acid hexahydrate, $\geq 99.9\%$ trace metal basis	gm	1 gm
55.	Chlorosulfonic acid	ml	100 ml
56.	Cholesterol	gm	2X50 gm
57.	Cholesterol	gm	500 gm
58.	Compritol ®ATO 888 (Glyceryl dibehenate)	gm	250 gm
59.	Copper oxide nanoparticles	gm	100 gm
60.	Cremophore El (poly oxy hydrogenated castor oil)	liter	4 x 1 liter
61.	Crocin	gm	1 gm
62.	Crospovidone	gm	250 gm
63.	Curcumin	gm	25 gm
64.	Cyclohexyl isocyanate	gm	100 gm
65.	Cyclohexyl-isothiocyanate	gm	25 gm
66.	Cysteine	gm	25 gm
67.	DANSYL chloride	أقل عبوة	2
68.	Dextran mwt 20000	gm	2X10 gm
69.	Diamond Nanopowder < 10 nm $\geq 95\%$	gm	1 gm
70.	Diamonds nanopowder <10 nm, > 95%	gm	2 gm
71.	Diamond powder	أقل عبوة	3
72.	Diethylmalonate	gm	500 gm
73.	Dimethyl acetylene dicarboxylate	gm	50 gm
74.	Dimethyl formamide diethyl acetal	gm	20 gm
75.	Di methyl dioctadecyl ammonium bromide	أقل عبوة	1
76.	Di-thio-bis nitro benzoic acid (DTNB)	gm	50 gm
77.	DL -Isoproterenol hydrochloride 98%	gm	5 gm
78.	DMSO-d6	ml	100 ml
79.	Dopamine	أقل عبوة	1
80.	Dopamine Hcl	gm	5 gm
81.	Dry acetone	liter	2 liter
82.	Dynasan 114(trimyristin)	gm	2X5 gm
83.	Ethyl cellulose	gm	2X100 gm
84.	Ethyl indol-2-carboxylate	gm	25 gm
85.	Ethyl isothiocyanate	gm	10 gm
86.	Ethyl isocyanate	gm	2X5 gm
87.	Ethylacrylate	أقل عبوة	3
88.	Ethylene glycol dimethacrylate	ml	100 ml
89.	Fast blue RR	gm	5 gm
90.	Fast garnet GBC base	gm	1 gm
91.	Ferric chloride hexahydrate	Kg	1 Kg
92.	Fructose	gm	500 gm
93.	Fullerene powder	أقل عبوة	3
94.	Furfural	ml	250 ml
95.	Gensinoside Rb1	mg	10 mg
96.	Gensinoside Rg1	mg	10 mg
97.	Gingerol	mg	5 mg
98.	Glucosamine HCL	mg	100 gm
99.	Glucosamine SO ₄	mg	500 gm

د. نيرمين زكريا طلبة

د. نيرمين زكريا طلبة
د. نيرمين زكريا طلبة

100.	glucose	mg	500 gm
101.	Glyceryl momooleate	ml	4 x 100 ml
102.	Glyceryl monooleate (GMO)	gm	500 gm
103.	Glycine	gm	500gm
104.	Gold nanoparticles	gm	2X5 gm
105.	Gold nanoparticles (5 nm 0.018 AU)	ml	100 ml
106.	Gold nanoparticles, ≤ 50 nm	mg	5mg
107.	Gold nanorods	أقل عبوة	1
108.	Graphene nanoplates	أقل عبوة	3
109.	Graphene nanoplates	gm	10 gm
110.	Graphite particle size	kg	1 kg
111.	Graphite powder box	أقل عبوة	3
112.	Graphite powder, $< 20 \mu\text{m}$	Kg	3 Kg
113.	Graphene Nanoplates, $25 \mu\text{m}$ particle size, surface area $120\text{-}150 \text{ m}^2/\text{g}$	gm	20 gm
114.	Grape Seed Extract	gm	150 gm
115.	Graphene oxide	gm	5 gm
116.	H_2O_2 35%	ml	100ml
117.	Heptakis (2,6-di-O-methyl)- β cyclodextrin	gm	5 gm
118.	HPMC KM100	gm	2X100 gm
119.	Hydrazine hydrate	liter	3X1 liter
120.	Hydrazine hydrate 99%	ml	2X500 ml
121.	Hydrogen tetrachloroaurate (III) hydrate	gm	1 gm
122.	Hypercin	mg	10mg
123.	Isopropyl myristate	gm	2X100 gm
124.	Kafirin	أقل عبوة	1
125.	Kollicoat® (polyvinyl alcohol-polyethylene glycol)	gm	250 gm
126.	Kolliphor RH 40	kg	2X1 kg
127.	Labrafac WL1349	gm	250 gm
128.	Lactase	gm	1 gm
129.	Lanthanum III chloride	أقل عبوة	2
130.	L-Arginine	gm	100 gm
131.	Linoleic acid	gm	2X500 gm
132.	Lipoid s75-3	gm	250 gm
133.	Lipopolysaccharide from E.coli O111:B4	mg	25mg
134.	L-Phenylalanine	gm	100 gm
135.	L-Tryptophan	gm	1 gm
136.	Ludiflash	gm	250gm
137.	Lysozyme	أقل عبوة	2
138.	Magnesium stearate	gm	250 gm
139.	Malono nitrile	ml	2X500ml
140.	Malononitrile	ml	250ml
141.	Mannitol	gm	250 gm
142.	Methyl anthranilate	ml	500 ml
143.	Methyl iodide	gm	25 gm
144.	Methyle L-Arginine	gm	50 gm
145.	Milk thisle	gm	100gm
146.	Morpholine	ml	100ml
147.	Morpholine	ml	2X500 ml
148.	morpholine	liter	2 liter
149.	Mucin Protein	أقل عبوة	1

در نیرین زکریا طلب

دستور العمل
العملية

150.	Multi-Walled Carbon Nanotubes	gm	1 gm
151.	Multi-walled carbon nanotubes	gm	5 gm
152.	Mutanolysin	أقل عبوة	1
153.	N,N dimethylhydrazine	ml	50ml
154.	N,N- Disopropylethylamine	ml	100 ml
155.	Na turochlate	gm	6x 1gm
156.	NAD	gm	10 gm
157.	Nickel zinc iron oxide Nanopowder \leq 100nm	gm	5 gm
158.	Nitro-L-arginine methyl ester hydrochloride 98% (L-NAME).	gm	2 X1gm
159.	N-methyl 4 Piperidone	ml	100 ml
160.	N-methyl piperazine	gm	5 gm
161.	N-methyl-4-piperidone	gm	100gm
162.	Norepinphrine Hcl	gm	1gm
163.	Octadecylamine	gm	2X500 gm
164.	Ortho phthaldehyde	gm	1gm
165.	Ortho phthaldialdehyde	gm	2X10 gm
166.	Osteoprotegerin	أقل عبوة	1
167.	Para chloro benzaldehyde	ml	2X 100 ml
168.	Para chloro benzoyl chloride	ml	500 ml
169.	Para fluoro acetophenone	gm	2X250 gm
170.	Para-Fluro benzaldehyde	gm	10 gm
171.	Pardeck [®] ODT	gm	250 gm
172.	p-chloro benzaldehyde	gm	500 gm
173.	p-chloro benzoyl phenyl iso thio cyanate	ml	100ml
174.	P-Chlorophenyl hydrazine	gm	2X250gm
175.	Penzoyl peroxide	أقل عبوة	2
176.	Peptidoglycan from S. aureus	mg	25mg
177.	Perovskite quantum dots	أقل عبوة	3
178.	p-fluro benzaldehyde	ml	500 ml
179.	Phenacyl bromide	ml	100ml
180.	Phenacyl bromide	gm	500gm
181.	,dihydroxy3 -DL-phenyl alanine D	gm	1 gm
182.	Phenyl isocyanate	gm	2X5 gm
183.	Phosphatidylcholine soya lecithin	gm	2X100 gm
184.	Phosphomycin Antibiotic Powder	gm	1gm
185.	Phosphoryl chloride	ml	500 ml
186.	Phthalic anhydride	gm	100 gm
187.	Piperidine	ml	4X500 ml
188.	PLGA 50/50	gm	6 x 1 gm
189.	Pluronic I 64	ml	2X250 ml
190.	p-methoxy benzaldehyde	ml	200ml
191.	Poly vinyl alcohol , PVA 16000	gm	4 x 100gm
192.	Poly(vinyl Chloride), H.M. W	gm	250 gm
193.	Polyethyleneimie (PEI) 25,000	gm	1 gm
194.	Polyvinyl alcohol	gm	2X500 gm
195.	Polyvinyl alcohol mwt 16000	gm	4 x 500gm
196.	Potassium carbonate anhydrous	gm	2X100 gm
197.	Potassium cyanide	gm	500 gm
198.	Potassium Ferrocyanate	gm	500 gm
199.	Potassium tetrakis	gm	250 gm
200.	Potassium tetrakis (4-chlorophenyl)borate, 98%	gm	2X1 gm

۴ د / نرویس زکریا طلب

دستورالعمل تهیه نانوذرات

201.	Pregabalin	gm	100gm
202.	Procyonine (5-Methyl-1(5H), Phenazinone	أقل عبوة	1
203.	Pt-Co nanoparticles	gm	5 gm
204.	PVC high molecular weight	gm	2 X 500gm
205.	Pyrrole (in glass bottle)	liter	2.5 liter
206.	Quantum dots	gm	2X5 mg
207.	Recombinat elysostaphin from S. staphylolytics	mg	2 X 5mg
208.	Recreator Activator of NF-KB ligand	أقل عبوة	1
209.	Rethenium nanoparticles	gm	5 gm
210.	Rosmarinic acid	gm	5 gm
211.	RutheniumIII chloride hydrate	أقل عبوة	2
212.	Selenium Hydrogen Salt	أقل عبوة	1
213.	Selinum nano	أقل عبوة	2
214.	Selinum nanoparticles	gm	5 gm
215.	Semicarbazide	gm	250gm
216.	Serotonin creatnin sulphate	gm	1gm
217.	Shogol	mg	10 mg
218.	SIGMLAFAST™ DAB with Metal Enhancertablet	أقل عبوة	1
219.	Silica nanosphere	أقل عبوة	2
220.	Silver oxide nanoparticles	gm	1 gm
221.	Skim milk powder.	gm	4 X 500gm
222.	Sod.Tungestate	gm	100 gm
223.	Sodium acetate trihydrate	Kg	1 Kg
224.	Sodium alginate	gm	250 gm
225.	Sodium azide	gm	500mg
226.	Sodium deoxycholate	gm	2X100 gm
227.	Sodium nitrite	Kg	1 Kg
228.	Sodium Tetrakis(4-fluorophenyl)boron	mg	250 mg
229.	Sodium tetrakis[3,5-bis(trifluoromethyl)phenyl] borate	mg	500 mg
230.	Solutol HS15	gm	500 gm
231.	Soya bean oil	liter	2X1 liter
232.	Soya lecithin	gm	2X250 gm
233.	Soya phosphatidyl choline	gm	2X250 gm
234.	Span 60	gm	2X250gm
235.	Span 80	gm	250gm
236.	Span 85	ml	2X250 ml
237.	Stannous chloride	ml	100ml
238.	Streptozitocin (STZ)	gm	3X1gm
239.	Succinic anhydride	gm	100 gm
240.	Sulfanilamide	ml	200 ml
241.	Sulfanilamine	ml	100 ml
242.	Sulfo butyl ether BCD	gm	250 gm
243.	Sulisobenzene	gm	10 gm
244.	sulphanilimide	ml	100ml
245.	Sulphar	gm	500 gm
246.	TCNQ (Tetracyano quinolinodimethane) (98% Sigma-Aldrich)	gm	10 gm
247.	Teicoplanin	mg	100 mg
248.	TEMED	ml	2X100ml
249.	Terbium(III) chloride 6 H ₂ O	gm	5 gm
250.	Thio- burbturic Acid	gm	250gm

د. نيرمين زكريا طلبة

د. نيرمين زكريا طلبة
د. نيرمين زكريا طلبة

251.	Thionyl chloride	liter	1 liter
252.	Thionylchloride	gm	500 gm
253.	Thiosemicarbazide	gm	500gm
254.	Titanium Dioxide	أقل عبوة	1
255.	Transcutal	ml	2X500 ml
256.	Transcutol® HP (Diethylene glycol)	gm	250 gm
257.	Triethyl amine	ml	2X500 ml
258.	Trimethylolpropane trimethacrylate	gm	100 gm
259.	Triphenyltetrazolium chloride, TTC	mg	25mg
260.	Tween 60	ml	2X500ml
261.	Tween 80	liter	2X2.5 L
262.	Valinomycin	mg	25 mg
263.	Vanadium chloride	gm	10 gm
264.	Vinyl imidazole	gm	100gm
265.	Vitexin	mg	10 mg
266.	Zirconium oxide nanoparticles	gm	5 gm
267.	α Ketoglutaric acid	gm *	25 gm
268.	α -Na naphthyl acetate	gm	5 gm
269.	α -naphthyl acid phosphate monosodium salt	gm	1 gm
270.	β - Secretase	أقل عبوة	1
271.	(+)-Camphor-10-sulfonic acid	gm	100 gm
272.	(R) Lansoprazole	mg	20 mg
273.	(S) Lansoprazole	mg	5 mg
274.	1,1,3,3-Tetraethoxypropane 97%	ml	5 ml
275.	1,2-Dimethylhydrazine	gm	1 gm
276.	18- Crown -6	gm	5 gm
277.	1-Cyano-4dimethylaminopyridinium tetrafluoroborate (CDAP)	أقل عبوة	1
278.	1-Naphthoyl chloride	gm	50 gm
279.	2,2'-Azobis(2-methylpropionitrile)	gm	25 gm
280.	2-aminothiazole	gm	200gm
281.	2-bromo-4-trifluoromethyl acetophenone	gm	50gm
282.	2-chloro benzoyl chloride	gm	500gm
283.	2-cyanoacetamide	gm	25 gm
284.	2-Fluro phenyl isothiocyanate	gm	5 gm
285.	2-Fluoromethoxyaniline	gm	3X250gm
286.	2-Nitro-4-fluro-phenyl	ml	50 ml
287.	2-Nitrophenyl octyl ether	gm	5 gm
288.	3,3-Diaminobenzidine(DAB) Liquid System tetrahydrochloride	أقل عبوة	1
289.	3,4-dimethoxy benzoic acid	gm	500 gm
290.	3-acetylpyridine	ml	100 ml
291.	3-chloroperbenzoic acid	gm	100gm
292.	3-methyl-2-thiophene-aldehyde	gm	50gm
293.	4- bromoacetophenone	gm	100 gm
294.	4-Chloro aniline	ml	100 ml
295.	4-Fluro aniline	gm	25gm
296.	4-brom methyl acetophenone	ml	100ml
297.	4-chloro-7-nitrobenzofuran-2-oxo-1,3-diazole (NBD-Cl)	mg	25 mg
298.	4-flurophenyl isothiosyanate	gm	5 gm
299.	4-hydroxybenzaldehyde	gm	25 gm

د. نيرمين زكريا

د. نيرمين زكريا

د. نيرمين زكريا

300.	4-hydroxy benzaldehyde	gm	500 gm
301.	4-methoxy benzoic acid	Kg	1Kg
302.	4-nitro benzaldehyde	gm	100gm
303.	5,5'-Dithiobis(2-nitrobenzoic acid)	gm	3 gm
304.	5-fluro uracil	gm	10 gm
305.	5-Fluro-2-methyl aniline	gm	10 gm
306.	5-hydroxy indol acetic acid	gm	1 gm
307.	6-amino-4-(3,4-dihydroxy phenyl)-3-methyl-1,4-dihydropyrano[2,3-C]pyrazole-5 carbonitrile	gm	1 gm
308.	7,12-dimethylbenz[a]anthracene (DMBA)	gm	1 gm
309.	3,4Dihydroxy phenol acetic acid(DOPAC) Elisa kit 96 test	kit	1
310.	5-hydroxy indol acetic acid elisa kit	kit	4X96 test
311.	Angiotensin II ELISA kit, rat	kit	1 X96 test
312.	at KIM-1 elisa kit	kit	1X48 test
313.	B-Catinine Eliza kit for rats	kit	2 X96 test
314.	BDNF ELISA kit, mouse	kit	1 X96 test
315.	Brain derived neurotrophic factor (BDNF)Eliza Kit rats	kit	1 X96 test
316.	Bradykinin ELISA kit, rat (96 wells)	kit	1 X96 test
317.	Carbohydrate Antigen 125(CA125) rats ELISA Kit 96 wells	kit	1 X96 test
318.	Carcino-embryonic Antigen (CEA) rats ELISA Kit	kit	1 X96 test
319.	Cortisol elisa kit 96 test	kit	1
320.	COX-2 Rat Elisa kit	kit	96 test
321.	Dopamine elisa kit 96 test	kit	4
322.	Extra cellular signal regulated kinase (ERK)elisa kit rat	kit	1
323.	Homovanilic acid (HVA)elisa kit	kit	1 X96 test
324.	Inflammasome rat elisa kit	kit	1 X96 test
325.	Mouse INF- gamma -Quantitative Eliza kits	kit	96 testx2
326.	Rat Interferon gamma Elisa	kit	1 X96 test
327.	Rat tumor necrosis factor (TNF- α) ELISA kit	kit	1 X48 test
328.	Rat Tumor necrosis factor alpha kit (Elisa)	kit	10X96 test
329.	Mouse alpha-Tumor necrosis factor - alpha (TNF- α) Quantitative Eliza kits	kit	3X 96 test
330.	Rat Interluken-1 ELISA kit	kit	1 X96 test
331.	Mouse Interleukin 1 β (IL-1 β) Quantitative Eliza	kit	3X 96 test
332.	Rat Interleukin-1beta elisa	kit	5 X96 test
333.	IL-2 ELISA kit, Rat	kit	1 X96 test
334.	IL-4 Quantitative Eliza kits, Mouse	kit	2X96 test
335.	IL-6 ELISA kit, rat	kit	2 X96 test
336.	IL-6 ELISA kit, mice	kit	1 X96 test
337.	Rat Interluken-6 ELISA kit	kit	6 X96 test
338.	Mouse IL-10 Quantitative Eliza kits	kit	2X96 test
339.	Rat IL-10 elisa kit	kit	3 X96 test
340.	Rat Interluken-12 elisa kit	kit	1 X96 test
341.	Rat Interleukin-18 elisa	kit	1 X48 test
342.	Na/K ATPase guinea pig elisa kit 96 test	kit	1 X96 test
343.	Norepinephrine elisa kit 96 test	kit	4 X96 test
344.	Rat 8-hydroxy deoxy guanosine ELISA KIT	kit	2X96 test
345.	Rat B-Hydroxybutyric acid (Beta-OHB) elisa	kit	1X48 test

دراپیر میں زکریا طیب

دراپیر میں زکریا طیب

346.	Rat B-cell Leukemia/ Lymphoma 2(BCI2) Elisa kit	kit	3X48 test
347.	Rat Bcl2-associatedXprotein(BAX)Elisa kit	kit	1X48 test
348.	Rat Beta amyloid Elisa kit	kit	2X96 test
349.	Rat-Troponine I 96 ELISA Kit	kit	1X96 test
350.	Rat caspase-3 Elisa kit	kit	13X96 test
351.	Rat C-Peptide ELISA kit	kit	1X 96 test
352.	Rat GABA elisa kit	kit	1X48 test
353.	Rat Glutamate elisa kit	kit	1X48 test
354.	Rat ICAM1-1 Elisa Kit	kit	2 X96 test
355.	Rat insulin ELISA kit	kit	3 X96 test
356.	Rat Leutinizing hormone (FSH) Elisa kit	kit	1 X96 test
357.	Rat Leutinizing hormone (LH) Elisa kit	kit	1 X96 test
358.	Mice TSH Elisa Kit	kit	1 X96 test
359.	Rat TSH Elisa Kit	kit	1 X96 test
360.	Rat mTOR elisa kit	kit	1 X48 test
361.	Rat NAGL elisa kit	kit	1 X48 test
362.	Rat NF-kB 65 elisa kit	kit	3 X96 test
363.	Rat NQO1 elisa kit	kit	1 X96 test
364.	Rat PARP (rat poly ADP ribose polymerase) elisa kit	kit	1 X96 test
365.	Rat stat3 (signal transducer and activator of transcription 3) elisa kit	kit	1 X96 test
366.	Rat steriodogenic acute regulatory protein elisa kit	kit	1 X96 test
367.	Rat Testosterone Elisa kit	kit	3 X96 test
368.	Rat Transforming growth factor 1-beta (TGF 1 beta) elisa kit	kit	7 X96 test
369.	Rat tyrosine kinase protein kinase JAK2 elisa kit	kit	1 X48 test
370.	Serotonin elisa kit	kit	4 X96 test
371.	Vit D mice Elisa kit	kit	1 X96 test
372.	API identification of Microorganisms (Gram positive and Gram negative kits	kit	2 kit
373.	Acetylcholinesterase Kit	kit	1kit
374.	Alkaline phosphatase kit	kit	2 kit
375.	ALT	kit	1 kit
376.	Catalase Kit (50 Test)	kit	7 kits
377.	Catalase spectrophotometric kit 25 test	kit	2 kits
378.	Cholesterol kit 100 test	kit	2 kit
379.	Creatinine colorimetric	kit	1 kit
380.	Creatinine phosphor kinase	kit	100 test
381.	Glucose 100 test	kit	1 kit
382.	Glutathione peroxidase 50 test	kit	9 kit
383.	Glutathione peroxidase spectrophotometric kit	kit	1X25 tests
384.	Glutathione reduced kit 50 test	kit	6 kit
385.	Glutathione reductase 50 test	kit	4 kit
386.	GST (glutathione-S-transferase)	kit	25 test
387.	MDA spectrophotometric colorimetric kit	kit	6 X50 test
388.	MDA spectrophotometric colorimetric kit	kit	9 X25 test
389.	Nitric oxide kit	kit	2X50 test
390.	Nitric oxide kit 25 test	kit	8 Kits
391.	Reduced Glutathione spectrophotometric kit	kit	1X25 tests
392.	Superoxide dismutase (SOD) 25 test/kit	kit	3 kits
393.	Superoxide dismutase 50 test/kit	kit	15X50 test

آپ نیرمین زکریا صاحب

دستور العمل
آپ نیرمین زکریا صاحب

394.	Total antioxidant capacity spectrophotometric kit	kit	1X25 tests
395.	Total antioxidant capacity spectrophotometric kit	kit	8X50 test
396.	Total cholesterol	kit	1 kit
397.	triglyceride	kit	1 kit
398.	Bam HI enzyme	vial	2 vial
399.	Eco RI enzyme	vial	2 vial
400.	Hind III enzyme	vial	2 vial
401.	DNA Ladder 100 -1000 bp	vial	4X100R
402.	DNA Ladder 1000 -3000 kbp	vial	12X100R
403.	DNA ladder 1000-10000 bp	vial	1vial
404.	DNA ladder high range 400pb to 10000pb	vial	1 vial
405.	DNA marker	vial	1
406.	pBR322 plasmid Low copy cloning vector	μg	25 μg (0.5 OD)x1
407.	pWH 1266 (ATCC 77092) E. coli – A.baumannii Shuttle Vector	أقل عبوة	1
408.	DNA ligase	vial	1 vial
409.	Protein marker with stain (6.5-200KDa)	kit	3X100 rec
410.	First Strand cDNA Synthesis Kit	kit	2X100 rec
411.	Go script™ Reverse Transcriptase system	kit	3X100 rec
412.	Go Tag step 1 RT-qPCR System kit	kit	1X100 rec
413.	Go Tag step 2RT-qPCR System kit	kit	1X100 rec
414.	Syber green	kit	1
415.	SYBR green dye	kit	5X100 rec
416.	SYBR Green q PCR Master Mix Kit (200 Test)	kit	4X200 rec
417.	Total RNA Extraction Kit	kit	5X100 rec
418.	PCR master mix kit	kit	5X100 rec
419.	Taq Master Mix	kit	5X100 rec
420.	Premix Ex Taq (Probe qPCR)Hot Start master mix	kit	200 tests
421.	RNA isolation kit	kit	50 tests
422.	Trizol solution	ml	3X100 ml
423.	Protease inhibitor cocktail (EDTA-free)	Vial	2 vial
424.	Deoxyribonucleic acid-cellulose double-stranded from calf thymus DNA	gm	1 gm
425.	Acetylcholine esterase (Ache; Ec 3.1.1.7, type VI-S; from electricel; 950 U mg- 1 Solid)	μg	950 μg
426.	Proteinase K enzyme	أقل عبوة	2
427.	DNase	أقل عبوة	3
428.	RNaseA	mg	3X25mg
429.	First antibody anti B-Actin	vial	1 vial
430.	First antibody anti phospho-PKD(Ser916)	vial	1 vial
431.	First antibody anti phospho-NF-kB	vial	1 vial
432.	P-glycoprotein ABCB5 antibody, monoclonal, Host: mouse, React human (50 ul), App: WB, IHC, IF/ICC, ELISA, FCM.	vial	1
433.	Nuclear factor kappa B western blot for rat (antibody)	vial	1
434.	Secondary antibody(amouse IgG)HRP conjugated.	vial	2
435.	Secondary antibody (anti rabbit IgG) HRP conjugated.	vial	2
436.	Dulbecco modified eagle media high glucose	ml	5X500 ml

فدایرین وکرات

دستار وکرات

437.	Minimum Essential Medium (MEM)	ml	3X500 ml
438.	Fetal bovine serum	ml	4X100 ml
439.	Optimem media	ml	100 ml
440.	MRS media	gm	500gm
441.	New Born Calf serum	ml	2X500 ml
442.	Trypsin solution (0.25%)	ml	2X100 ml
443.	Minimum Essential Medium Eagle (MEME with earle's salts and L-glutamine)	ml	2X500 ml
444.	De Man, Rogosa and Sharpe agar (MRS) Broth	gm	3X500 gm
445.	De Man, Rogosa and Sharpe agar (MRS) Agar	gm	3X500 gm
446.	LauriaBertania Broth medium (LB)	gm	3X500 gm
447.	Brain Heart Infusion broth medium (BHB)	gm	2X500 gm
448.	Clostridium difficile selective medium (plates)	plate	20platesx4
449.	Human PLC ϵ siRNA 100 μ m 5-GCCAAUAUUCUACAGCAUCCUGA-3	bp	1 vial
450.	Control-siRNA 100 μ m 5-UAAGGCUAUGAAGAGAUAC-3	bp	1 vial
451.	Primer for β -actin F: 5'-AAGATCCTGACCGAGCGTGG-3' R: 5'-CAGCACTGTGTTGGCATAGAGG-3	bp	1 vial
452.	Primer for Bcl-2 F-5':TGTGGATGACTGACTACCTGAACC-3' R: 5'-CTAGCAAAGTAGAAGAGGGCAACC-3	bp	1 vial
453.	Primer for caspase-3 F: 5'-GTGGAAGTACGATGATATGGC-3' R: 5'-CGCAAAGTGACTGGATGAACC-3		
454.	Primer for Bax F: 5'-CGGCGAATTGGAGATGAACTGG-3' R: 5'-CTAGCAAAGTAGAAGAGGGCAACC-3		
455.	Primers		
456.	Reagent 3% H ₂ O ₂ (prepared with deionized water)	bp	15Pbx10
457.	Reagent 3% H ₂ O ₂ (prepared with deionized water)	ml	3ml
458.	Reagent 3% H ₂ O ₂ (prepared with deionized water)	ml	6ml
459.	Reagent Polymer helper (ready to use)	ml	2X 18ml
460.	Reagent Polymer helper (ready to use)	ml	3ml
461.	Reagent Polymer helper (ready to use)	ml	6ml
462.	Reagent Polypoxidase anti mouse /rabbit/IgG	ml	2X 18ml
463.	Reagent Polypoxidase anti mouse /rabbit/IgG	ml	3ml
464.	Reagent Polypoxidase anti mouse /rabbit/IgG	ml	6ml
465.	Reagent normal goat serum (ready to use)	ml	3X 18ml
466.	Reagent normal goat serum (ready to use)	ml	3ml
467.	Reagent normal goat serum (ready to use)	ml	6ml
468.	Reagent DAB concentrate (20)	ml	18ml
469.	Reagent DAB concentrate (20)	ml	3ml
470.	Reagent DAB concentrate (20)	ml	6ml
471.	Reagent DAB substrate (20)	ml	3X 18ml
472.	Reagent DAB substrate (20)	ml	3ml
473.	Reagent DAB substrate (20)	ml	6ml
		ml	3X18ml

د نیرین زکریا

د نیرین زکریا
د نیرین زکریا
د نیرین زکریا

الشروط العامة للمناقصة لتوريد أجهزة علمية &
مستلزمات & كيماويات

من بند أبحاث ودراسات
للعام المالي 2020/2019

- 1- تخضع هذه المناقصة لأحكام وشروط قانون تنظيم التعاقدات التي تبرمها الدولة والأشخاص المعنوية العامة ، الصادر بالقانون رقم 182 لسنة 2018م ، واللائحة التنفيذية للقانون رقم 89 لسنة 1998 بما لا يتعارض مع هذا القانون ، ويعتبران مكملان ومتكاملان لهذه العملية فيما لم يرد ذكره بكراسة الشروط والمواصفات الراهنة .
- 2- يتم إعمال أحكام القانون رقم 5 لسنة 2015م بشأن تفضيل المنتجات المصرية في العقود الحكومية ، ويعتبر جزء لا يتجزأ من عملية التعاقد الراهنة .
- 3- تقدم العطاءات في مظهرين مغلفين أحدهما للعرض الفني والآخر للعرض المالي ، علي أن تقدم هذه العطاءات إلي الجهة الإدارية (الهيئة القومية للرقابة والبحوث الدوائية) في موعد غايته الساعة الثانية عشر ظهراً يوم الموافق / / 2019م ، علماً بأنه سيتم فتح المظروف الفني في ذات التاريخ بمعرفة لجنة الفحص المشكلة وفقاً لأحكام القانون .
- 4- لا بد من تدوين المواصفات كاملة للأصناف الواردة بالمناقصة .
- 5- توريد الأصناف بالكميات المرفقة بالمناقصة .
- 6- يفضل المنتجات المحلية في حالة مطابقتها للشروط والمواصفات المطلوبة من قبل الهيئة وسيتم تطبيق القانون 5 لسنة 2015 بشأن تفضيل المنتج المحلي .
- 7- يجوز أن يحضر صاحب الشركة مقدمة العطاء جلسة فسخ المظاريف ويجوز أن ينيب عنه مندوب مفوض بخطاب معتمد .
- 8- الشركة تلتزم بدفع التعويضات التالية كتعويض عن الأضرار التي تسببت بها في تعطيل المشاريع القومية ويتم خصمها من مستحقاتها

د. إيمان زكريا طر

رئيس اللجنة
د. أسامة عبد السلام
رئيس اللجنة
د. أسامة عبد السلام

رقم البند	نوع العرض	مدة التوريد
1	أقل من أسبوع وحتى أسبوع	0.5% من قيمة أمر التوريد
2	أكبر من أسبوع وحتى أسبوعين	1% من قيمة أمر التوريد
3	أكبر من أسبوعين وحتى ثلاثة أسابيع	1.5% من قيمة أمر التوريد

* الأسبوع هو سبعة أيام وليس سبعة أيام عمل

* إذا تأخرت الشركة المتعاقدة في توريد أو تنفيذ أي بند من الأعمال المطلوبة في مدة أكثر من ثلاثة أسابيع فإن للهيئة الحق في الاستمرار في التعاقد أو إلغائه وطبقا لاحتياجات الهيئة .

* إذا رفضت لجنة الفحص والاستلام صنفا أو أكثر من الأصناف الموردة أو وجدت فيها نقصا أو مخالفة للمواصفات يجب على المورد سحب الأصناف المرفوضة وتوريد بديل عنها خلال سبعة أيام على الأكثر من تاريخ إخطاره.

* يتم توريد الأصناف في مخازن الهيئة في مدة لا تتجاوز عشرة أسابيع من تاريخ أمر التوريد .

ملاحظة 1: الالتزام بفترات التوريد المقررة شرط حاكم وإذا كانت فترات التوريد المقدمة بالعرض أكبر من الفترات المطلوبة سيتم رفض العرض.

ملاحظة 2: في حالة عدم الالتزام بفترات التوريد المقررة سيتم اتخاذ الإجراءات القانونية إلى أقصى الحدود الممكنة وبجميع الوسائل المتاحة بالإضافة إلى إبلاغ الجهات المختصة.

9- يجب ختم كل ورقة من محتويات العرض المالي والفني.

• يجب ترقيم العرض الفني والمالي بالكامل .

• يجب تسليم العطاء في مظروفين منفصلين مغلقين (فني / مالي)

معاً إلى إدارة المشتريات بالهيئة القومية للرقابة والبحوث الدوائية.

10- في حالة رسوا العطاء تقوم الشركة بتسديد باقى التأمين النهاى

عند استلام أمر التوريد.

11- يجب أن يشتمل المظروف الفني على الأوراق التالي بيانها :

• صورة حديثة من السجل التجاري لم يمر عليها أكثر من ثلاث شهور .

د. انور من زكريا حبيب

رئيس اللجنة
د. سناء
د. هادي
د. هادي

المستندات المطلوبة وأي مقدم عطاء لا يلتزم بذلك من جميع النواحي
سيكون مسئولاً وقد يؤدي إلى رفض عطاءه .

15- يجب التوقيع على أصل كل ورقة من أوراق العطاء من الأشخاص
المعتمدون لدى الشركة مقدمة العطاء وتُختتم بخاتمها .

16- لا يعتد بأي تعديلات أو كشط أو إضافة فيما بين السطور إلا إذا
كان موقعاً عليها من المختص صاحب الصفة .

17- جميع الأسعار يجب أن تكون شاملة الضريبة المستحقة قانوناً .

18- يجب أن تكون الشركة لديها الكفاية الفنية والمالية التي تؤهلها
لتنفيذ العملية محل التعاقد على أكمل وجه .

19- كل عطاء يجب أن يكون مصحوباً بتأمين مؤقت يقدر بمبلغ

٣٥٠٠٠٠٠٠ ريال سعودي (ثلاثمائة وخمسة آلاف ريال سعودي) كإمانة

المبلغ إلى (5%) من حجم العملية موضوع التعاقد كتأمين نهائي حال
قبول العطاء ، ويمكن قبول خطاب ضمان صادر من أحد البنوك المحلية
المعتمدة شريطة ألا يُقترن بأن قيد أو شرط ، وأن يُقر فيه البنك بأن يدفع
تحت أمر الجهة الطالبة مبلغاً يوازي التأمين وأنه مستعد لأدائه بالكامل
خلال مدة سريان خطاب الضمان . ويتربط على مخالفة ذلك استبعاد
العطاء .

20- يجب ألا تقل مدة سريان خطاب الضمان عن شهر بعد المدة
المحددة لسريان العطاء .

21- إذا انسحب مقدم العطاء من العملية قبل الميعاد المحدد لجلسة فتح
المظاريف الفنية ، يصبح التأمين المؤقت المؤدي حقاً للجهة الإدارية دون
حاجة إلى إنذار أو الالتجاء إلى القضاء ، أو اتخاذ أي إجراءات أو إقامة
الدليل على حصول ضرر ، أو استئدائه من أي مبالغ مستحقة أو تستحق
لديها أو لأي جهة إدارية أخرى لصاحب العطاء المذكور .

٢٠١٩ / ١٢ / ٢٠

د. محمد بن عبد الله
د. محمد بن عبد الله
د. محمد بن عبد الله
د. محمد بن عبد الله

22- تُعفى المنشآت الصغيرة والمتناهية الصغر من نصف التأمين الابتدائي إذا كان المنتج محل التعاقد مستوفياً لنسبة المكون الصناعي المصري وتُرد هذه القيمة عند تقديم هذه الشهادة .

23- مدة سريان العطاءات ثلاثة أشهر من تاريخ جلسة فض المظاريف .

24- يجب علي مندوبي الشركة تقديم تفويض كتابي مختوم بخاتم الشركة بجلسة فض المظاريف الفنية والمالية ، ولا يعتد إلا بأصل التفويض ويجب أن يكون سابقاً علي تاريخ جلسة فض المظاريف ، وتسري في حق الشركة جميع التصرفات التي يجريها المندوب المفوض .

25- تُسلم العطاءات علي العنوان وفي الموعد المحدد لتقديم العطاءات ، ولا يجوز تجاوز الوقت والتاريخ المحددين لفض المظاريف ، ولن يُلتفت إلي أي عطاء يرد بعد الموعد المحدد لفض المظاريف .

26- يشترط ثبات الأسعار الواردة بالعطاء ، ويحق للجهة الإدارة زيادة حجم الأعمال المتفق عليها زيادة أو نقصاً في الحدود المنصوص عليها بالقانون رقم 182 لسنة 2018م .

27- لا يسمح لأي من مقدمي العطاءات الاتصال بأي من العاملين المسؤولين عن العملية محل التعاقد من تاريخ فض المظاريف وحتى الترسية ، وإذا أراد أي من مقدمي العطاءات إخطار الهيئة بأي شأن ، فيجب أن يتم ذلك كتابة .

28- أي محاولة من مقدمي العطاءات للتأثير علي عملية تقييم العطاءات ومقارنتها أو عملية ترسية العقد قد ينتج عنها استبعاد العطاء .

29- يجوز طلب أي إيضاحات من مقدمي العطاءات ، ويكون طلب الإيضاح والرد عليه كتابة ، ولن يطلب أو يسمح بأي تغيير في الأسعار أو في مضمون العطاء ، وفي حالة وجود فارق بين سعر الوحدة والسعر الإجمالي الناتج عن ضرب سعر الوحدة في الكمية ، يؤخذ بسعر الوحدة ويتم تصحيح السعر الإجمالي ، وفي حالة وجود فارق بين السعر المكتوب بالأرقام والتفقيط فيؤخذ بالتفقيط .

د/إبراهيم زكريا طه

د/إبراهيم زكريا طه
مشاريع وبرامج

- 38 -

والسلطة المختصة في غير هذه الحالة إعفاء المتعاقد من مقابل التأخير جزئياً أو كلياً إذا لم ينتج عن التأخير ضرر . ويجوز للسلطة المختصة استطلاع رأي إدارة الفتوى المختصة بمجلس الدولة إذا ارتأت ذلك .

ولا يخل تحصيل مقابل التأخير بحق الجهة الإدارية في الرجوع على المتعاقد بكامل التعويض المستحق عما أصابها من أضرار بسبب التأخير .

34- يجب فسخ العقد في الحالات الآتية :

• إذا تبين أن المتعاقد استعمل بنفسه أو بواسطة غيره الغش أو التلاعب في تعامله مع الجهة الإدارية المتعاقدة أو في حصوله على العقد .

• إذا تبين وجود تواطؤ أو ممارسات احتيالية أو فساد أو احتكار .

• إذا أفلس المتعاقد أو أعسر .

ويتم في الفسخ في الأحوال المشار إليها سلفاً تلقائياً ، ويُشطب اسم المتعاقد في الحالتين الأولى والثانية من سجل المتعاملين بعد أخذ رأي إدارة الفتوى المختصة بمجلس الدولة ، ويُخطر الهيئة العامة للخدمات الحكومية بذلك لنشر قرار الشطب بطريق النشرات المصلحية وعلى بوابة التعاقدات العامة .

ويعاد قيد المتعاقد الذي شطب اسمه في سجل المتعاملين بناء على طلبه إذا انتفى سبب الشطب بصدور قرار من النيابة العامة بألا وجه لإقامة الدعوى الجنائية ضده أو بحفظها إدارياً أو بصدور حكم نهائي ببراءته مما نسب إليه ، على أن تُخطر الهيئة العامة للخدمات الحكومية بقرار إعادة القيد لنشره بطريق النشرات المصلحية وعلى بوابة التعاقدات العامة .

35- يجوز للجهة الإدارية فسخ العقد أو تنفيذه على حساب المتعاقد إذا

أخل بأي شرط جوهري من شروطه ، ويكون الفسخ أو التنفيذ على حساب المتعاقد بقرار مسبب من السلطة المختصة يُخطر به المتعاقد بكتاب يُرسل بخدمة البريد السريع عن طريق الهيئة القومية للبريد ، مع تعزيزه في

دائرة أمين زكريا طلبة

رئيس اللجنة
د. محمد عبد الحليم
م. عبد الحليم

الوقت ذاته بالبريد الالكتروني أو الفاكس بحسب الأحوال علي عنوانه المبين في العقد ، ولا يجوز للجهة الإدارية الجمع بين كل من الإجراءين السابقين .

وفي جميع حالات الفسخ أو التنفيذ علي حساب المتعاقد يكون التأمين النهائي من حق الجهة الإدارية ، كما يكون لها أن تخصم ما تسجقه من أي مبالغ مستحقة أو تسحق لديها للمتعاقد ، وفي حالة عدم كفايتها تلجأ إلي خصمها من مستحقاته لدي أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق ، دون أن حاجة إلي اتخاذ إجراءات قضائية ، وذلك كله مع عدم الإخلال بحقها في الرجوع عليه قضائياً بما لم تتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري .

36- في حالة وجود أي شكوي لدى المتناقصين ، يتم تقديمها مباشرة إلى مكتب شكاوي التعاقدات العمومية خلال سبعة أيام من إخطار الشركة بنتيجة التقرير الفني ، وذلك وفقاً لنص المادة الخامسة من القانون رقم 182 لسنة 2018م.

37- يجب علي الشركات أن تقوم بتسجيل بياناتها علي موقع بوابة المشتريات الحكومية وعنوانها الإلكتروني - www.etenders.gov.eg وتقديم ما يفيد ذلك بأوراق العملية بما يمكنها من الاطلاع علي نتائج البت الفني والمالي لها .

38- يختص قضاء مجلس الدولة دون غيره بأي نزاع ينشأ حول العملية

۲۰۰۰/۱۰/۱۰

محل التعاقد برمتها .
ولم يرد
داستان در کتب اربعه
الحمد
امام علی بن ابی طالب

شروط خاصة بالأجهزة العلمية :-

1- جميع الأصناف يجب أن تطابق ظروف التشغيل القياسية المصرية من حيث درجة الحرارة والرطوبة والجهد الكهربائي المستخدم (٢٢٠ فولت / ٥٠ هرتز لكل ثانية) وأي مواصفات قياسية مصرية أخرى .

2- يتم توريد نسخ أصلية من دليل تشغيل .

3- التوريد بالمعامل المنتشرة بمقرات الهيئة بالعجوزة والهرم وكفر الجبل .

4- أعمال الضمان (خلال فترة الضمان التي لا تقل عن عام) تتم بمعرفة الشركة وعلى نفقاتها وفي أماكن توزيع الأصناف .

* على الجهة مقدمة العطاء أن تذكر ما يفيد بأنها تضمن جميع الأصناف الموردة اعتباراً من تاريخ الفحص والاستلام النهائي للأصناف موضوع العقد وذلك لمدة عام على الأقل.

* تعني فترة الضمان المجاني القيام بأعمال الصيانة الإصلاحية الشاملة بقطع غيار أصلية وكافة أعمال الدعم الفني في المواقع التي سيتم تركيب هذه الأجهزة فيها بالمواقع المختلفة داخل جمهورية مصر العربية .

* يتم النص صراحة على أن فترة الضمان تشمل قطع الغيار على أن تكون قطع غيار أصلية جديدة . وعلى الجهة المتعاقدة أن تغير أي مكونات أو أجهزة يظهر بها تلف أو عيب أو عدم صلاحية نتيجة عيوب الصناعة أو التركيب أو التشغيل خلال مدة الضمان وتكون النفقات والتكاليف على حساب الجهة المتعاقدة وبمكونات وأجهزة سليمة.

* في حالة حدوث عطل بالأجهزة محل العقد يتم الإبلاغ عنها بأية وسيلة من وسائل الإخطار المتاحة (كتابياً، إلكترونياً أو تليفونياً) وتقوم الشركة بالاستجابة للإصلاح العطل خلال (72) ساعة عمل رسمي على الأكثر من الإبلاغ .

5. من حق لجنة البت رفض العروض المقدمة من الشركات في الحالات الآتية:

- عدم وجود مركز صيانة معتمد للأجهزة الموردة .
- عدم ختم العطاء بختم الشركة على كل ورقة .
- عدم الالتزام بفترات التوريد المذكورة .
- مدة الضمان المقدمة بالعرض أقل من فترة الضمان المطلوبة .
- عدم خضوع الأجهزة الموردة للمواصفات القياسية المصرية .
- عدم تقديم التأمين الابتدائي في جلسة الفحص الفني كأمر ميعاد .
- عدم وجود شهادة بلد المنشأ من الشركة للمنتج معتمد وموثق (شرط حاكم) .
- عدم تقديم بيان بالشهادات المعتمدة من الشركة المنتجة للفنيين القائمين داخل مركز

الصيانة بالإصلاح للأجهزة الموردة عند حدوث الأعطال (شرط حاكم) .

د. أحمد إبراهيم زكريا طلبة

د. أحمد إبراهيم زكريا طلبة
د. أحمد إبراهيم زكريا طلبة
د. أحمد إبراهيم زكريا طلبة

- عدم وجود عرض صيانة مع العروض الفنية والمالية ويعتبر أساسى فى المفاضلة عند الاختيار.
- عدم خضوع الأجهزة المرردة للمواصفات العالمية أو عدم تقديم سابقة أعمال للجهات العلمية المناظرة مثل المراكز البحثية والجامعات وشركات الأدوية.
- تقديم أجهزة من ماركات ليست عالمية.
- عدم وجود فرع أو وكيل معتمد في جمهورية مصر العربية للشركات المنتجة للأصناف المقدمة

- 6- ملاحظة: الالتزام بفترات التوريد المقررة شرط حاكم وإذا كانت فترات التوريد المقدمة بالعرض اكبر من الفترات المطلوبة سيتم رفض العرض
- 7- يتم فحص واختبار الأجهزة بمعرفة لجنة الفحص والاستلام وذلك بعد توريد الاجهزة وقيام الشركة المورد بمعايره الاجهزة بعد التوريد والتكيب بالمامل عن طريق احدي الجهات او الشركات المعتمده ذلك علي حساب الشركة المورد.

شروط خاصة بالمستلزمات :-

- 1- من حق الهيئة طلب عينات أو كنالوج مع التزام الشركة المقدمة بالمواصفات لأى بند من بنود المستلزمات ولا يكون للشركة حق الاعتراض .

شروط خاصة بالكيماويات :-

1. من حق لجنة البت رفض العروض المقدمة من الشركات في الحالات الآتية:
 - عدم ختم العطاء بختم الشركة على كل ورقة.
 - عدم الالتزام بفترات التوريد المذكورة .
 - عدم تقديم التأمين الابتدائي في جلسة الفرض الفني كآخر ميعاد .
- 2- شهادة بلد المنشأ وأن تكون صلاحية المنتج اقل من ثلاث اربعا تاريخ الصلاحيه المدون علي العبوه عند التوريد.
- 3- لا بد ون تكون العبوات أصلية وترفض العبوات المعبأة محليا وأن تكون كافة البيانات واضحة على تيكيت كل عبوة للكيماويات مع الالتزام بتدوين تاريخ الصلاحيه (حيث انه سيؤخذ به في الاعتبار عند البت الفني) شرط حاكم .
- 4- تفضل درجة النقاوة المرتفعة والشركات المعروفة عالميا .
- 5- يتم تقديم عروض منفصلة بأسماء الشعب العامة الموضح امامها الكيماويات .
- 5- ان يكون الشركة مقدمة العطاء وكيل معتمد أو موزع معتمد
- 6- ترخيص قيد سجل مستوردي الكيماويات المعملية والتشخيصيه – وزاره الصحة – الاداره المركزيه لشئون الصيدله علي ان يتم الاطلاع علي الاصل من قبل

د/ ايمن زكريا طلب

اللجنة
د/ ايمن زكريا
د/ ايمن زكريا
د/ ايمن زكريا

23. نماذج بيانات الشركة

أ . نموذج التعريف بالشركة

اسم الجهة				الكيان	
سجل تجاري		تاريخ		نوع النشاط	
محافظة		مدينة		عنوان	
بطاقة ضريبية	رقم :	تاريخ صدور:	مأمورية :		
تليفونات		فاكسات		بريد إلكتروني	
المسئول أمام الهيئة				تليفونات	
عدد العاملين بالمدعم الفني ومؤهلاتهم	هندسة :			أخرى :	

ب . نموذج جدول الخبرات المماثلة

الجهة	العنوان	الشخص المسئول	التليفونات / الفاكسات	الأصناف الموردة	حجم الاعمال (الكميات الموردة)
- آخر جهة تم التعامل معها					
1.					
2.					

ج . نموذج المرفقات المطلوبة

البيانات	المرفقات	ملاحظات
مرفقات الشركة	- صورة من عقد تأسيس الشركة والقانون النظامي أو عقد المشاركة.	
	- صورة البطاقة الشخصية لمندوب الشركة	
	- صورة السجل التجاري الخاص بالشركة مجدد.	
	- صورة البطاقة الضريبية الخاصة بالشركة بها آخر إقرار ضريبي.	

د/ نيرمين زكريا طه

د/ نيرمين زكريا طه
د/ نيرمين زكريا طه
د/ نيرمين زكريا طه

	- صورة من موقف الشركة من ضريبه القيمة المضافة.	
	- استمارة 14 س الدالة على الوكالة (في حالة الوكيل).	
	- شهادة توضح صلة الجهة مقدمة العطاء بالشركات المنتجة للأصناف المقدمة بالعرض.	
	- ثلاث شهادات من جهات حكومية تفيد بالالتزام بمدة التوريدات في حالة الشركات التي لم يسبق التعامل معها	
	- صور من مركز الصيانة المعتمد بالنسبة للأجهزة العلمية	
	- شهادات أصلية من الجهات المذكورة في جدول سابقة الأعمال أو أوامر التوريد الصادرة منها باسم الجهة مقدمة العطاء خلال العامين السابقين فقط.	
	- إقرار بأنه في حالة توقف إنتاج صنف من الأصناف أو توقف تقديم الدعم الفني له من قبل الشركة المنتجة يتم توريد الصنف الأعلى في المواصفات الفنية طبقا لما تحدده نشرات الشركة المنتجة ويكون التوريد بأسعار الأصناف في العرض المالي.	
مرفات	- التأمين الابتدائي.	
المناقصة	- نسخة كراسة الشروط والمواصفات بعد ختم جميع أوراقها بخاتم الشركة .	

د. نموذج عناوين مقار الشركة وحلفائها

م	المالك	المقر	العنوان	تليفونات	فاكسات	بريد إلكتروني
1.						
2.						
3.						

۲ دائرہ میں ذکر طبع

دستور العمل
دستور العمل
دستور العمل
دستور العمل

"تعهد"

تعهد شركة /

في حالة رسو العطاء وصدر أمر التوريد الخاص (بجهاز / بند رقم)

بأن تقوم الشركة بالآتي :-

- 1- عمل معياره للجهاز داخل المعمل المستلم وإصدار شهادة معيار معتمدة .
- 2- عمل دورة تدريبية للمطلين بالمعمل المستلم على تشغيل الجهاز إصدار شهادة تدريب لكل متدرب .
- 3- عمل محاضرات داخل الهيئة تقوم فيها بشرح الآتي :-
 - a. شرح وافى لـ Software الخاص بالجهاز وإمكانيته (أن وجد) .
 - b. شرح وافى لـ Trouble shooting وكيفية التعامل معها في حالة حدوثها داخل المعمل .
- 4- استجابة الشركة لأي استشارة فنية تخص العمل على الجهاز في أى وقت .
- 5- القيام بزيارات دورية لصيانة الجهاز طول فترة الضمان .



الاسم /

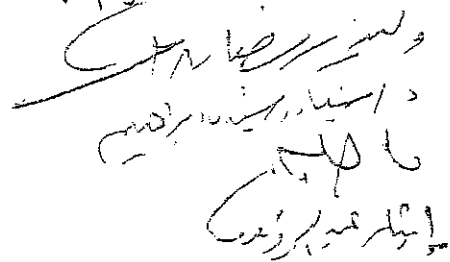
مفوض عن الشركة /

التوقيع /

رقم البطاقة /

د. فيروز زكريا طه

١٩/١٦/٢٠١٩


د. استشاري هندسة برمجيات
م. هادي
إستشاري برمجيات

الجدول الزمني المتوقع لإجراءات المناقصة العامة للكادر البحثي

م	الإجراء	اليوم	التاريخ
(١)	الاعلان	السبت	٢٠١٩/١٠/٢٦
(٢)	جلسة فتح المظاريف الفنية	الخميس	٢٠١٩/١١/١٤
(٣)	جلسة البت في المظاريف الفنية	الاحد	٢٠١٩/١١/٢٤
(٤)	اعلان قرارات البت الفني	الاثنين	٢٠١٩/١٢/٩
(٥)	جلسة فتح المظاريف المالية	الخميس	٢٠١٩/١٢/١٩
(٦)	جلسة البت في المظاريف المالية	الخميس	٢٠١٩/١٢/٢٦
(٧)	اعلان قرارات البت واخطار الشركات بالترسية	الاحد	٢٠٢٠/١/٥
(٨)	امر التوريد	الاحد	٢٠٢٠/١/١٢
(٩)	التنفيذ		خلال شهرين ونصف من اصدار امر التوريد

- يلتزم مقدم العطاء بتقديم الشهادة الدالة على استيفاء نسبه المكون الصناعي المصرى الصادرة من اتحاد الصناعات المصرية و المعتمده من الهيئه العامه للتنمية الصناعيه عند تقديم عطائه وتكون ضمن المستندات الواجب ارفاقها بالمظروف المالى (التزام على الشركات الحاصله على تلك الشهاده)

عقد نموذجي
للتعاقد على توريد منقولات

اسم الجهة: الموضوع:

رقم العقد :

أنه في يوم الموافق / /

فيما بين كل من :-

١ (اسم الجهة : ومقرها

ويمثلها في التوقيع على هذا العقد السيد /

بصفته /

وينوب عنه في التوقيع السيد / بالتفويض رقم

(طرف أول)

٢ (اسم المورد ومقرها ويمثله في التوقيع على

هذا العقد السيد / بصفته

وينوب عنه في التوقيع السيد / بالتفويض رقم :

(طرف ثاني)

تمهيد

بناء على المناقصة / الممارسة رقم () لسنة

التي طرحها الطرف الأول بشأن توريد وفقا للشروط والمواصفات الخاصة

بموضوع المناقصة / الممارسة لتوريد ومما أوصت

به لجنة البت في المناقصة / الممارسة بجلستها المعقودة يوم

الموافق / / من قبول السعر المقدم من بمبلغ

فقط (..... لا غير) .

وموافقة السيد الأستاذ / بتاريخ / / على تلك

التوصية وقد أقر الطرفان بأهليتهما وصفتهما واتفقا على الاتي :-

،، البند الأول ،،

يعتبر التمهيد السابق ومحاضر لجنة البت المشار إليها وكراسة الشروط والمواصفات الفنية

والعطاء المقدم من الطرف الثاني وكافة المكاتبات المتبادلة بين الطرفين جزء لا يتجزأ من

أحكام هذا العقد .

،، البند الثاني ،،

يلتزم الطرف الثاني بتوريد طبقا للمواصفات الفنية والكميات والأسعار

المرفقة بقيمة أجمالية قدرها شاملة كافة الضرائب والرسوم .

،، البند الثالث ،،

يلتزم الطرف الثاني بتوريد الأصناف الراسية عليه خلال المدة المتفق عليها في أمر التوريد

وهي من تاريخ اليوم التالي لإخطاره بكتاب موصى عليه يعلم الوصول

بقبول عطائه من الطرف الأول .

،، البند الرابع ،،

إذا تأخر الطرف الثاني في توريد عن الميعاد المحدد بالعقد فتوقع عليه غرامة بالنسب وفى الحدود المبينة والمنصوص بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ الصادر بشأن تنظيم التعاقدات العامة والاتاحة التنفيذيه للقانون ٨٩ لسنة ١٩٩٨ فيما لا يخالف القانون .

،، البند الخامس ،،

يلتزم الطرف الثاني بتسليم الأصناف الراسية على بمخازن الطرف الأول .

،، البند السادس ،،

يلتزم الطرف الأول بسداد قيمة الأصناف الراسية على الطرف الثاني بعد الفحص والاستلام بالإيصال الرسمي اللازم .

،، البند السابع ،،

إذا أخل الطرف الثاني بأي شرط من شروط العقد يكون للطرف الأول دون الالتجاء للقضاء فسخ العقد أو إسناد التوريد لاي جهة أخرى ويصبح التأمين النهائي من حق الطرف الأول ويكون له أن يخصم ما يستحقه من غرامات وقيمة كل خسارة تلحق به بما فيها من فروق الأسعار والمصاريف الإدارية من أية مبلغ مستحقة أو تستحق للطرف الثاني لديه وفى حالة عدم كفايتها يلجأ إلى خصمها من مستحقاته لدى أية جهة إدارية أخرى أيا كان سبب الاستحقاق دون حاجة إلى اتخاذ أى إجراءات قضائية وذلك كله مع عدم الإخلال بحقها في الرجوع عليه بما لم تتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإدارى .

،، البند الثامن ،،

يلتزم الطرف الثاني بأن يقدم فاتورة الأصناف الموردة من أصل وصورتين وفى حالة قيامه بالتوريد بناء على طلب الطرف الأول إلى جهة أخرى غير المتعاقد على التوريد إليها يجب إن ترافق الفواتير مستندات تثبت قيمة مصروفات النقل الإضافية حتى يمكن رد هذه المصروفات إلى الطرف الثاني .

،، البند التاسع ،،

- يضمن الطرف الثاني صلاحية الأصناف التي يقوم بتوريدها ضد عيوب الصناعة لمدة
- يقر الطرف الثاني إن لديه مركز خدمة وصيانة بجمهورية مصر العربية وكذا مركز لتوريد قطع الغيار للأصناف التي يقوم بتوريدها .
- يتعين على الطرف الأول اختبار عينة عشوائية من الأصناف الموردة بمخازنه قبل قبول الكمية الموردة وسيتم الدفع بعد عمل التجارب والفحص والاستلام للكمية المقبولة فقط .
- يتم تقديم شهادة اختبار المصنع أو إجراء تحليل معملى وذلك حسب ما يتطلبه نوعية الصنف المورد .
- أية اشتراطات خاصة أخرى تراها الجهة الإدارية لازمة لتنفيذ هذا العقد .

،، البند العاشر ،،

قام الطرف الثاني بإيداع خزينة الطرف الأول مبلغ بموجب خطاب ضمان نهائي رقم على بنك وهو قيمة التأمين النهائي المستحق بواقع ٥ % من القيمة الإجمالية ولا يرد للطرف الثاني إلا بعد انتهاء مدة الضمان

،، البند الحادي عشر ،،

تسري أحكام القانون رقم ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ الصادر بشأن تنظيم التعاقدات العامة واللائحة التنفيذية للقانون ٨٩ لسنة ١٩٩٨ فيما لا يخالف القانون على هذا العقد .

،، البند الثاني عشر ،،

تختص محاكم مجلس الدولة بنظر كافة المنازعات التي قد تنشأ من جراء تنفيذ أو تفسير هذا العقد .

،، البند الثالث عشر ،،

أقر الطرفان بأن العنوان الوارد بهذا العقد محلا مختارا لهما وأن كافة المكاتبات والمراسلات التي ترسل عليه تنتج كافة أثارها القانونية وفي حالة تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتعين عليه إخطار الطرف الآخر بالعنوان الجديد بخطاب مسجل يعلم الوصول .

،، البند الرابع عشر ،،

حرر هذا العقد من ثلاث نسخ تسلم للطرف الثاني نسخة واحدة منها واحتفظ الطرف الأول بباقي النسخ للعمل بها عند اللزوم .

الطرف الثاني

الطرف الأول

() ()

ملحوظة :-

تم إقرار مشروع هذا العقد في الصيغة القانونية التي أقرتها اللجنة الثالثة لقسم الفتوى بمجلس الدولة بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠٠٤/٣/١٠ .