



Biotech Park

Sector 'G', Jankipuram, Kursi Road
Lucknow-226021

Phone: 0522-2365050

Fax: 0522-4012081

कूरियर सेवा

सभी पत्राचार मुख्य अधिषासी अधिकारी के नाम से हों, किसी अन्य अधिकारी के नाम से नहीं।

कोटेशन हेतु निवेदन

सेवा में,

.....	दिनांक	: 16-08-2019
.....	जांच संख्या	: BP/4(1)/04/2019-20
.....	पहुंचने की तारीख	: 22-08-2019
.....	खुलने की तारीख	: 26-08-2019 (03:00 PM)

प्रिय महोदय,

हम नीचे उल्लिखित सामानों की खरीद/मरम्मत के लिए इच्छुक हैं। कृपया सील बन्द लिफाफे में इस कार्यालय को दिनांक 22-08-2019 तक अथवा उसके पूर्व प्रेषित करें। हर चीज की कीमत उसकी मात्रा के अनुसार प्रदर्शित करें।

क्र.सं.	सामान का विवरण	मात्रा	मूल्य (प्रति इकाई)	कुल धनराशि	
				रु०	पै०
1.	pH Meter: pH meter with gel filled electrode and LCD display pH range 2-16.0; Resolution 0.1,0.01; Temperature range -5 to 100°C	02			
2.	Autoclave (vertical stream sterilizer, 40/50 ltr): Indication accuracy: +/-0.2; Setpoint limit:150.0 °C; Automatic controller with features:-Setting sterilization temperature:-4 program keys, 1 start/stop key;-Setting soak time:-Purge ON and OFF set points:-Exhaust set point:-Power supply: 230 VAC	02			
3.	Vaccum Pump: Number of heads/ stages:2/2; Pumping speed:0.75m ³ /h; vacuum(abs.):12 mbar or better ; Nozzle size:DN 8-10 mm; Motor power:0.06kw; Motor speed:1500/1800 rpm; Moise level<45dB	01			
4.	Refrigerator : (300/600 Ltr)	02			
5.	Computer Monitors: LED Monitor 18.5"	03			
6.	Cuvettes for uv spectrophotometer: Quartz Cuvettes 100 ul (2 sets) calibrating meeting ISI standards	2 sets			
7.	Top loading electronics balance upto 300 gm: Capacity: 300g; Readability: 0.001 g (1mg); Linearity (+_); 0.002 -g; Pan size: 80 mm; LCD Display; Automatic External Calibration; Tare Range: Full; Power supply: AC 220V/50-60 Hz	01			
8.	Electronic Balance 1mg: Capacity: 220g; Readability: 0.001 g (1mg); Repaettability (+_); 0.001g; Min capacity: 0.1g; Linearity (=); 0.002 g; pan size: 80 mm; LCD Display; Calibration; Automatic External; Tare Range; Full; Operating temeperature 15°C to 30°C; Power supply; AC 220V/50-60Hz	01			
9.	Fluorescence Spectrophotometer: Compact machine with scan speed up to 60,000 nm/min and high resolution (1.0 nm); High performance PMT detector and optics ensures optimum performance across the spectrum; Excitation and emission wavelength range up to 900 nm; Collection modes for Fluorescence, Phosphorescence, Chemi/Bio-Luminescence, and Time Resolved Phosphorescence measurements; Long life Xenon Arc light source with easy replacement by user	01			
10.	3D Printer: Printing technology: FFF; Positioning Accuracy: Z Axis 0.0025mm, XY Axis0.01 mm; Accuracy: +_0.1-0.2mm; Layer thickness: 0.05-0.4mm; File types: STL/OBJ/3MF/FPP/JPG/BMP/PNG; Operating system: Windows XP/ Vista/ Windows 7/8/10; Print support: USB cable/SD	01			

11.	stick/Wifi/Ethernet connection; Software language support multi-language; Printing support Mini Spin Centrifuge: Easy operation and palm-shaped lid for left-or-right-handed users; Quick-spin feature; Quiet operation, low vibration; With 2 rotors to accommodate 0.2, 0.5, 1.5, 2.0 ml microcentrifuge tubes and PCR strip tubes, Tool-free, quick rotor exchange for quick spin	02			
12.	Bath Sonicator: Tank Volume (litres): 12 L-20L; Ultrasonic Power: 400W; Ultrasonic frequency: 40KHz; Tank Dimension>400mm l3ngth; Heating Ambient to 80C digitally control and display; Digital material;; Stainless steel; Outer housing material; Stainless steel; Power supply: AC 220V / 50 Hz	01			
13.	Magnetic Stirrer with hot plate: Display: Digital; Speed (RPM): 100-1600; Plate size (mm): 100 x 200 mm; Top plate type: Ceramic; Max. volume (ml): 2000-5000ml; Temp. Controller: PID; Max Temp. (Plate surface):300 C; Temp. resolution: 0.1 C; Temp. Accuracy: 0.5 C; Power wattage: AC 220V/ 50HZ	01			
14.	Inverted Microscope: Inverted trinicularmicroscope bright fieldphase contrast-cell/tissue culture with upto 40X objectives for bright field & phase contrast and filters	01			
15.	Centrifuge high speed and refrigerated with multiple rotors: Max. speed RCF>2000xd; LCD display; Temperature range-20-40C; Rotor capacity: 5mlx18, 5ml culture tubex12, 1.5ml/2ml/24, 0.5mlx36, PCR8x4; Run time range 30 sec-99min & HOLD (continous run); Dual door interlock over-speed and over-temperature detection; Single- phase 200-240V,50Hz, 500W; Noise level <=60dB; Advanced features: Rotation speed/RCF switchover, inching operation, running process indicator, sound alert, Acceleration/ deceleration in 9 steps, program storage capacity	01			
16.	Advanced Robot Arm: Multiple controlling method; PC, phone, gesture, voice to control a robotic arm without any limits; With the standardized plug-in style end tool holder, switch end tools by simply screwing; Support BMP, SVG and DXF; +_0.2mm precision, powerful laser engraving; Offline command storage; Visualized programming interface; Support major programming languages including C++, C#, Python and java, with API and pre-set modules integrated; Part l1st: Robot Arm, Vacuum Pump, Writing and Drawing kit, 3D printing kit, WIFI module, Bluetooth module, Laser Engraver	01			
<p>(1) Only manufacturer authorized vendors make quotes. (2) The quotes may be submitted in two bid- (a) Technical bid (Separate envelop) (b) Financial bid (Separate envelop) Technical bid will be opened on 26th August 2019 at 3.00 PM</p>					

आवश्यक आप निर्माता हैं या निर्माता के अधिकृत वितरक/व्यापारी हैं तो साक्ष्य स्वरूप प्रमाण अवश्य भेजें।

नोट : आपका प्रस्ताव कोटेशन खुलने की तिथि से कम से कम छ. माह तक के लिए वैध होगा।

1. एफ.ओ.आर. बायोटेक पार्क, स्टोर को निशुल्क होगा।
2. स्थानीय सप्लायर्स को अपने मूल्य की दरे बायोटेक पार्क स्टोर को निशुल्क वितरण सहित उद्घृत करना चाहिये।
3. आपकी दरों में पैकिंग और अग्रशण शुल्क भी भी शामिल होना चाहिये।
4. जहां भी सम्भव हो कोटेशन के साथ में और मुख्यतः मर्दों के सम्बन्ध में नमूने आवश्यक रूप से प्रस्तुत किये जाने चाहिये अन्यथा प्रस्ताव पर विचार नहीं किया जायेगा।
5. सभी छपे हुए निर्देशों का सावधानी पूर्वक पालन अवश्य किया जाये।
6. गारंटी/वारंटी के विषय में अवश्य लिखें।
7. **Packing, Forwarding, Insurance, Transportation and Taxes etc. should be clearly mentioned.**

नोट : प्रत्येक कोटेशन मोहरबन्द होना चाहिये तथा लिफाफे पर हमारे कोटेशन नम्बर, दिनांक एवं खुलने की तारीख अवश्य होनी चाहिये अन्यथा कोटेशन स्वीकार नहीं किया जायेगा।

कृते मुख्य अधिकारी अधिकारी

कोटेशन प्रस्तुत करते समय कृपया नोट करें कि :-

- 1- हम देशी उत्पादन या विदेश निर्मित उपलब्ध तैयार माल की सामग्री के प्रस्तावों पर विचार करने को तैयार हैं। पूर्तिकार के निजी आयात कोटा लाइसेन्स के अन्तर्गत अग्रवर्ती वितरण के आधार पर किसी भी पूर्ति के प्रस्ताव पर ही विचार किया जायेगा। ऐसे मामलों में कृपया आई.सी.डी. संख्या तक अपने विदेशी प्रमुख का नाम और पता भी सूचित करें।
- 2- यदि प्रेषण किए जाने वाले स्टेशन के लिए मूल्य उदघृत किये गये हों तो स्टेशन के नाम का उल्लेख अवश्य किया जाना चाहिये।
- 3- अपने कोटेशन में सामग्री के सामने कृपया मद की क्रम संख्या भी निर्दिष्ट करें जैसा की हमारी जांच (इन्क्वायरी) में दिखाया गया है।
- 4- सामान हेतु कोटेशन का प्रस्ताव करते समय निर्माण के नाम एवं पते के साथ सम्पूर्ण विनिर्देश दिये जाने चाहिये। कोटेशन पर विचार करते समय अनिश्चितता वर्णित करने वाले "भारतीय निर्माण या विदेशी निर्माण" को अस्वीकार किया जाना चाहिये। जहां भी उपयुक्त हो पाठ्य सामग्री/पुस्तकाएं भी संलग्न की जानी चाहिये।
- 5- एफ.ओ.आर. कोटेशन के मामलों में बीमा की भी व्यवस्था की जानी चाहिये। सामान आपके द्वारा आपके पक्ष में सभी प्रकार के जोखिम हेतु गोदाम से गोदाम तक के आधार पर बीमाकृत होना चाहिये।
- 6- बिक्री कर (उ०प्र० व्यापार कर अथवा केन्द्रीय बिक्री कर) की दर जहां भी आदेय हों, स्पष्ट रूप से निर्दिष्ट की जानी चाहिये। यह कार्यालय प्रपत्र "सी" जारी करने के लिये पात्र नहीं हैं। तथापि केन्द्रीय बिक्रीकर की रियायती दर जो शोध संस्थानों द्वारा निश्चित राज्यों जैसे महाराष्ट्र, दिल्ली, पश्चिम बंगाल इत्यादि राज्यों से वैज्ञानिक उपकरण, उपकरण आदि खरीदने पर स्वीकार होती है, इस कार्यालय पर भी लागू होगी।
- 7- इस बात का विशेष उल्लेख किया जाना चाहिये कि सामान की सुपुर्दगी पुराने स्टॉक से होगी या सामान का आयात करना होगा या कर्मशाला से प्राप्त करना होगा तथा आदेश प्राप्ति के पश्चात सामान की सुपुर्दगी में जो समय लगेगा उसका उल्लेख होना चाहिये। यदि आपके प्रस्ताव के विरुद्ध कोई आदेश दिया जाता है तो सामान सीपे जाने के समय का कठोरता पूर्वक पालन करना होगा।
- 8- हम पूर्ति तथा निपटान महानिदेशालय की प्रत्यक्ष मांगकर्ता अधिकारियों की सूची में शामिल हैं। यदि पृष्ठ के दूसरी ओर उल्लिखित मदों में से कोई भी प्रस्तावित दर/चालू संविदा सूचियों में है तो कृपया पूर्ति तथा निपटान, महानिदेशालय की दर तथा संविदा सन्दर्भ उदघृत करें तथा आर.सी. की भी एक प्रति भेजें।
- 9- डाक द्वारा भेजे गये कोटेशन मुहरबन्द होना चाहिये तथा उसके उपर उल्लिखित विषयानुसार अंकित होना चाहिये। व्यक्तिगत रूप से सीपे गये कोटेशन वित्त एवं लेखा अधिकारी के कार्यालय में रखी हुई निविदा पेटी में डाला जाना चाहिये।
- 10- पूर्ति हेतु भुगतान सीधे पूर्तिकर्ता को इंडियन ओवरसीज बैंक, कुर्सी रोड शाखा, लखनऊ-226021 के रेखांकित चेक द्वारा अथवा NEFT हेतु बैंक का विवरण निविदाकर्ता द्वारा स्पष्ट रूप से दिया जाना चाहिये। यह ध्यान दिया जाय कि सामान के अच्छी दशा में प्राप्त होने तथा स्थापना पर ही भुगतान किया जायेगा।
- 11- कोटेशन की स्वीकृति बायोटेक पार्क, लखनऊ के सक्षम प्राधिकारी पर निर्भर होगी जो कि न्यूनतम दर सूची को स्वीकार करने हेतु बाध्य न होंगे तथा जिसके पास किसी एक या सभी प्राप्त कोटेशन को बिना कारण बताये अस्वीकार करने या आंशिक रूप से स्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित है।
- 12- यदि उपरोक्त शर्तों का पालन नहीं किया जाता है तो कोटेशन अस्वीकृत किये जा सकते हैं।
- 13- निविदाकर्ताओं की शर्तों (पीछे छपी हुई) यदि कोई हों, या निविदा के साथ भेजी गई अन्य शर्तों से हम बाध्य नहीं होंगे।
- 14- निविदा के अन्तर्गत माल के कय करने में मदों को घटाने अथवा बढ़ाने तथा किन्हीं कारणों से निविदा को निरस्त करने का सम्पूर्ण अधिकार बायोटेक पार्क के पक्ष में होगा।

