

Website वर जाहिरात देण्यासाठी सविस्तर मसुदा

जा.क्र.स्वारातीग्राशावैमअं/भांडार/4214 /२०२०
स्वामी रामानंद तीर्थ ग्रामीण शासकीय वैद्यकीय
महाविद्यालय, अंबाजोगाई. जि.बीड
दिनांक - ०१ /०६/२०२०

To,

M/S -----

विषय - कोविड १९ उपायोजना अंतर्गत

सुक्ष्मजीवशास्त्र विभागातील VRDL प्रयोगशाळे करिता लागणारी यंत्रसामुग्री/साधनसामुग्री
खरेदी करणे बाबत.....

संदर्भ - १. मा.जिल्हाधिकारी कार्यालय यांचे प्रशासकीय मान्यता आदेश क्रमांक

क्र.२०२०/मौ.ख./COVID-१९/DMF/कावि/१४६ दिनांक - २३.०४.२०२०

२.मा. जिल्हाधिकारी यांनी दि.३१.०५.२०२० रोजी विषयांकीत खरेदीसाठी दिलेल्या मान्यतेनुसार.

स्वामी रामानंद तीर्थ ग्रामीण शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालया अंतर्गत असलेल्या सुक्ष्मजीवशास्त्र विभागाच्या VRDL प्रयोगशाळे करिता लागणारी यंत्रसामुग्री/साधनसामुग्री खरेदी करण्याकरिता संदर्भ क्र. १ नुसार मा. जिल्हाधिकारी यांच्याकडून प्रशासकीय मान्यता प्रदान करण्यात आलेली असून संदर्भ क्र. २ अन्वये मा. जिल्हाधिकारी यांनी दिलेल्या मान्यतेनुसार या महाविद्यालयाकडून व्दि-लिफाफा पध्दतीने दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत. दरपत्रके सादर करण्याचा शेवटचा दिनांक ०३ जुन २०२० रोजी सायं. ५:०० वाजेपर्यंत असून, प्राप्त झालेली दरपत्रके दि. ०४ जुन २०२० रोजी महाविद्यालयीन यंत्रसामुग्री खरेदी समितीच्या समक्ष उघडण्यात येतील. कोणतेही दरपत्रके स्विकारण्याचा अथवा नाकारण्याचा हक्क अधिष्ठाता कार्यालय राखून ठेवत आहे. पुरवठा करण्यासाठी L१ दरपत्रकधारकास पुरवठा आदेश निर्गमित केल्यानंतर विनिर्दिष्टां (Specifications) प्रमाणे साहित्य नसल्यास तसेच निकृष्ट दर्जाचा साहित्य पुरवठा झाल्यास L१ दरपत्रकधारकास निर्गमित केलेले पुरवठा आदेश रद्द करण्यात येवुन L२ दरपत्रकधारकाकडून खरेदी करण्याचा हक्क महाविद्यालयास राहिल. सादर दरपत्रकाचा तपशील सोबत जोडलेल्या Annexure - १ या यादीतील यंत्राचे नांव, यंत्राची विनिर्दिष्टये व नग संख्या नुसार राहिल.

अ.क्र.	लिफाफा क्र. १ मध्ये खालील कागदपत्रे सादर करावीत (तांत्रिक दरपत्रक)
१	आस्थापना व दुकाने अधिनियम लायसन्स प्रमाणपत्राची प्रत
२	दरपत्रकाच्या अंतीम दिनांकापर्यंत आयकर प्रमाणपत्र मागील तीन वर्षांचे आयकर विवरणपत्रे व पॅनकार्ड यांच्या छायांकीत प्रत.
३	Provisinal ID & GST Number याची प्रत
४	संरथेकडे सुक्ष्म, लघु आणि मध्यम उद्यम मंत्रालय, भारत सरकार यांचेकडे नोंदणी केलेले उद्योग आधार प्रमाणपत्र असल्यास प्राधान्य देण्यात येईल.
५	यापुर्वी ज्या शासकीय/निमशासकीय कार्यालयामध्ये पुरवठा केला आहे अशा कार्यालयाची नावे व पुरवठा समाधानकारक असल्याचे पत्र

लिफाफा क्र. २ मध्ये खालील कागदपत्रे सादर करावीत (आर्थिक दरपत्रक)

Annexure - १ या यादीतील यंत्राचे नांव, यंत्राची विनिर्दिष्टये, यंत्रा संबंधिची कागदपत्रे व नग संख्या

अटी व शर्ती

१. मोहोरबंद लिफाफयावर VRDL प्रयोगशाळे करिताचे दरपत्रक असे लिहीने आवश्यक आहे.
२. निविदा भरणा-या संस्थेकडे मुंबई दुकाने व आस्थापना अधिनियम, १९४८ नुसार दुकानाच्या नोंदणी प्रमाणपत्राची प्रत असणे आवश्यक आहे.
३. संस्थेकडे सुक्ष्म, लघु आणि मध्यम उद्यम मंत्रालय, भारत सरकार यांचेकडे नोंदणी केलेले उद्योग आधार प्रमाणपत्र असल्यास प्राधान्य देण्यात येईल.
४. दरपत्रकाच्या अंतीम दिनांकापर्यंत आयकर प्रमाणपत्र मागील तीन वर्षांचे आयकर विवरणपत्रे व पॅनकार्ड यांच्या छायांकीत प्रती जोडणे आवश्यक आहे.
५. PROVISINAL ID & GST NUMBER यांची प्रत जोडणे आवश्यक आहे.
६. उपरोक्त कामाची देयके आगाऊ मुद्रांक पावतीसह सादर करावयाची आहे. कोणत्याही कारणास्तव आगाऊ रक्कम अदा केली जाणार नाही.
७. प्रशासकीय कारणास्तव देयक अदा करण्यास विलंब झाल्यास विलंब आकार किंवा व्याज आकारता येणार नाही.
८. दरपत्रकात दर सर्व करांसहित नमुद करावे.
९. साहित्याचा कोणताही वाहतुक खर्च दिला जाणार नाही. आदेश निर्गमित झाल्यानंतर ७ दिवसांच्या आत पुरवठा करणे निविदाधारकास बंधनकारक आहे. विलंबास शासन नियमानुसार दंड आकारण्यात येईल.
१०. दरपत्रके सादर करतांना तांत्रिक लिफाफा व आर्थिक लिफाफा हे दोन्ही वेगवेगळे सीलबंद करुन ते एकाच लिफाफ्यामध्ये सीलबंद करुन सादर करावे.
११. तांत्रिक लिफाफा पात्र असेल तरच आर्थिक लिफाफा उघडण्यात येईल.
१२. वॉरंटी कालावधी दोन वर्षांचा असावा.
१३. यंत्र बंद झाल्यास तक्रार केल्यापासून २४ तासांच्या आत तज्ञाने तपासणी करणे बंधनकारक राहिल.
१४. २४ तासांच्या आत तपासणीसाठी हजर न झाल्यास नियमानुसार दंड आकारला जाईल.



अधिष्ठाता

स्वामी रामानंद तीर्थ ग्रामीण शासकीय
वैद्यकीय महाविद्यालय, अंबाजोगाई.

VRDL Instrument/Consumable Specification

Sr. No.	Name of Instrument/ Consumable	Specifications	Make	Quantity Unit	Quantity Required
1	Laboratory incubator (28°C)	<p>General: Tender is invited from reputed original manufacture or their authorized agents/dealers only. Information regarding installation in India and satisfactory service and maintenance may be forwarded with all the details for verification.</p> <p>Technical: Double walled body with inner chamber of Stainless Steel and outer galvanized steel with non- corrosive epoxy powder coated; full view glass door. Capacity : 100-120L with an internal fan for uniform air circulation Inner chamber : 3-4 shelves and with illumination Temperature : Control: microprocessor based with digital display, Range: 5°C to 50°C with an accuracy of +/-0.5°C Uniformity: +:/1.0°C throughout the chamber Door alarm : Low/high temperature alarm Cooling : CFC free refrigeration Power Supply : 210-240V/50-60 Hz</p>	Nuve, Thermo Fisher scientific		01
2	Uninterrupted power supply(UPS) (2KVA with 2 hrs back up)	<p>Uninterrupted power supply(UPS) 1.Capacity 2 KVA 2. Battery backup 120 min. 3.input voltage 140V AC to 280 V AC 4.Input DC Voltage 24 V 5.Input frequency 60 Hz +-6% 6.input compatibility D/G Set 7.out voltage 220 v+9%(mains mode),220 v+ 5%(battery mode) 8.Out frequency 50 hz +-6%(under main mode),50 hz + 1%(under battery mode) 9 protection short circuit.overload.low battery 10indicators mains on ,load on battery 11.audible alarm main failure ,battery low 12.temp.0 degree celcius to 45 .degree celcius</p>	Microtake with Exide Battery		04
3	Coverol 2 ml	Coverol 2 ml	Any Vendor Authorized or certified by Govt. of India /Govt. of Maharashtra	1000 (1 Box)	6000 (6 Box)
4	Cryobox	Cryobox with lid for storage of cryovials with no .on lid	Tarson	1 box (100 pieces)	30 box

5	Spirit lamp(SS)	Material: Stainless Steel An alcohol burner or spirit lamp is a piece of lab equipment used to produce an open flame	Any Vendor Authorized or certified by Govt. of India /Govt. of Maharashtra	50
6	Forceps	Disposable sterile forceps	Any Vendor Authorized or certified by Govt. of India /Govt. of Maharashtra	100
7	70% Ethanol	High purity, 70% ethanol in sterile water for disinfection	Sigma, Molecular Biology E7023	100 lit
8	Discarding jar :	<p>i. Size</p> <p>To be used as secondary storage of waste materials with Plastic bag lining</p> <p>5 L</p> <p>15 L</p> <p>60 L</p> <p>ii. Specifications</p> <p>1. Non-Chlorinated in Nature i.e. Free of PVC</p> <p>2. Made From 100% Virgin Plastic Granuals</p> <p>3. Made of High Density Poly Ethylene (HDPE) – SPI Resin ID Code 2</p> <p>4. Puncture Proof, Tamper Proof, Leak Proof with Sealing System</p> <p>5. Confirm to ASTM Standard D1922 and D1709 – Test Certificate to be attached</p> <p>6. 50% Transparency Level</p> <p>7. Master Batch Colour Shade -</p> <p>8. Use of Black Printing Ink Colour without heavy metals</p> <p>9. Able to withstand a temperature of 135 Degrees under 31 psi with a resistance time of not less than 30 minutes.</p> <p>iii. Design</p> <p>1. Placing of Biohazard Symbol on a. All Sides</p> <p>2. Placing of Label on Container a. Not Required</p> <p>3. Other Safety Markings Size and Place</p> <p>a. Front Side 5 L, 15 L, 60 L</p>	Any Vendor Authorized or certified by Govt. of India /Govt. of Maharashtra	10 08 07

