



बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

क्रमांक: 183 / भण्डार / 2022

भोपाल, दिनांक: 17-05-2022

मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की खुली द्वितीय ई-निविदा वर्ष - 2022

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के मनोविज्ञान विभाग के लिए मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय हेतु आन-लाइन द्वितीय ई-निविदा आमंत्रित की जाती हैं। निविदा प्रपत्र, निविदा शर्तें, अन्य विस्तृत जानकारी तथा निविदा में भाग लेने हेतु वेबसाइट <https://mptenders.gov.in> पर लागू-आन करें।

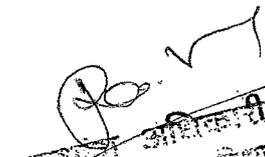
निविदा प्रपत्र का मूल्य रु. 1,000=00 (रु. एक हजार मात्र) तथा सुरक्षा निधि रु. 40,000=00 (रु. चालीस हजार मात्र) हैं। इन्हें आन-लाइन निविदा के साथ जमा किया जाना है।

निविदा का अनुमानित मूल्य रूपये 20=00 लाख (रु. बीस लाख मात्र) हैं। प्रकाशन पश्चात निविदा में किसी प्रकार का संशोधन होने की स्थिति में संशोधन की जानकारी वेबसाइट पर दी जाएगी। निविदा जमा एवं खोलने संबंधी विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्र.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date	17-05-2022	निविदा आन लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का समय वेबसाइट https://mptenders.gov.in पर भी दर्शित है।
02	Document Download/Start Date	17-05-2022	
03	Bid Submission Start Date	17-05-2022	
04	Prebid Meeting Date	20-05-2022	
05	Document Download/Sale End Date	31-05-2022	
06	Bid Submission End Date	31-05-2022	
07	Bid Opening End Date	01-06-2022	

निविदा सम्बन्धी सामान्य जानकारी विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.bubhopal.ac.in पर भी उपलब्ध हैं। जिन फर्मों में प्रथम निविदा क्रमांक: 180 / भण्डार / 2022 दिनांक: 02-03-2022 में भाग लिया है, उन्हें पुनः निविदा प्रस्तुत नहीं की जाना है।


कुलसचिव


कुलसचिव (भण्डार)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

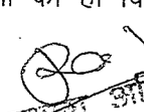
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल
मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की द्वितीय ई-निविदा वर्ष - 2022

भाग - 1
निविदा आवेदन एवं प्रक्रिया संबंधी जानकारी

- 1.1 निविदा प्रपत्र वेबसाईट <https://mptenders.gov.in> से डाउनलोड करें। निविदा सम्बन्धी जानकारी बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल की वेब साईट www.bubhopal.ac.in पर भी उपलब्ध है।
- 1.2 मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की खुली ई-निविदा को वेब-साईट <https://mptenders.gov.in> आन-लाइन पद्धति से प्रस्तुत किया जाना है। प्रकाशन पश्चात निविदा में किसी प्रकार का संशोधन होने की स्थिति में जानकारी वेबसाईट पर दी जावेगी। निविदा का अनुमनित मूल्य रु. 20-00 लाख (रु. बीस लाख मात्र) है।
- 1.3 निविदा आन-लाइन प्रस्तुत करने तथा खोलने का विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्र.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date	17-05-2022	निविदा आन लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का समय वेबसाईट https://mptenders.gov.in पर भी दर्शित है।
02	Document Download/Start Date	17-05-2022	
03	Bid Submission Start Date	17-05-2022	
04	Prebid Meeting Date	20-05-2022	
05	Document Download/Sale End Date	31-05-2022	
06	Bid Submission End Date	31-05-2022	
07	Bid Opening End Date	01-06-2022	

- 1.4 यदि अपरिहार्य कारणों से निर्धारित दिनांक को निविदायें खोली नहीं जा सकती हैं तो आगामी कार्यदिवस पर उन्हें खोला जायेगा।
- 1.5 **प्रक्रिया-1:** निविदा प्रपत्र का मूल्य रूपये 1,000=00 (रूपये एक हजार मात्र) हैं तथा सुरक्षा निधि रूपये 40,000=00 (रूपये चालीस हजार मात्र) हैं। इन्हे आन-लाइन निविदा के साथ जमा किया जाना है। जमा की दोनों रसीदों को निविदा के साथ अपलोड करना है। उपरोक्तानुसार निविदा प्रपत्र का मूल्य एवं सुरक्षा निधि राशि प्राप्त होने पर ही फर्म को प्रक्रिया-3 के लिए योग्य माना जावेगा।
- 1.6 **प्रक्रिया-2** विश्वविद्यालय द्वारा प्रि-बिड मीटिंग का आयोजन किया गया है। प्रि-बिड में निविदाकर्ता फर्मों से प्राप्त सुझावों को सम्मिलित कर निविदा में संशोधन किया जा सकता है। संशोधन की सूचना वेबसाईट पर प्रकाशित की जावेगी। इसकी सूचना समाचार पत्रों में प्रकाशित नहीं की जावेगी।
- 1.7 **प्रक्रिया-3:** उपरोक्त प्रक्रिया-1 में योग्य पाई जाने वाली फर्मों की ही तकनीकी निविदा खोली जावेगी। तकनीकी निविदा के भाग-2 में दर्शित दस्तावेज फर्म की सील एवं हस्ताक्षरित दस्तावेज स्केन कर अपलोड किए जाने हैं।
- 1.8 **प्रक्रिया-4 :** उपरोक्त प्रक्रिया 2 में योग्य पायी जाने वाली फर्मों की ही वित्तीय निविदा खोली जावेगी। वित्तीय निविदा को आन-लाइन प्रस्तुत किया जाना है।


अध्यक्ष आभिलषी (भण्डारी)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

भाग - 2
निविदा की अर्हकारी शर्तें

- 2.1 फर्म द्वारा शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों को मनोवैज्ञानिक उपकरण प्रदाय का विगत 03 वित्तीय वर्ष (2017-18, 2018-19, 2019-20) का कार्यादेश / प्रमाण संलग्न करें।
- 2.2 फर्म द्वारा तीन शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों को प्रदान किये गये उपकरण संतोषजनक रूप से कार्य कर रहे हैं, इसका प्रमाण पत्र संलग्न करें।
- 2.3 निविदाकर्ता फर्म का पिछले प्रत्येक तीन वित्तीय वर्षों (2017-18, 2018-19, 2019-20) में न्यूनतम रू0 50-00 लाख प्रतिवर्ष का टर्न ओवर होना अनिवार्य हैं। टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाण पत्र संलग्न करें। साथ ही उक्त तीन वर्षों की बैलेन्सशीट चार्टर्ड एकाउन्टेन्स से सत्यापित कराकर संलग्न करें।
- 2.4 निविदाकर्ता फर्म किसी भी शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों से कभी भी ब्लैक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रू0 500=00 (रू. पाँच सौ मात्र) के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न है।
- 2.5 (क) जी0एस0टी0 (GST) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।
(ख) संस्था / फर्म / कम्पनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.6 आयकर के पिछले तीन ऐसेसमेंट वर्ष (2018-19, 2019-20, 2020-21) के रिटर्न की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.7 निविदाकर्ता को उपकरणों का निर्माता कम्पनी/अधिकृत डीलर होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक हैं।
- 2.8 निविदाकर्ता को उपकरण का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक हैं।
- 2.9 निविदा केवल निर्धारित प्रपत्र में ही स्वीकार की जावेगी। निविदा प्रपत्र का मूल्य रुपये 1,000=00 (रू. एक हजार मात्र) वापसी योग्य नहीं हैं।


अध्यक्ष अधिकाारी (भण्डारी)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

भाग - 3
निविदा की अन्य शर्तें

- 3.1 निविदा में दर्शित स्पेसिफिकेशन के अनुसार उपकरण प्रदाय करने पर ही स्वीकार किये जायेंगे। आदेशित उपकरण स्पेसिफिकेशन के अनुरूप न होने या निर्धारित गुणवत्ता से कम होने पर प्रदायकर्ता फर्म को उनके व्यय पर वापस कर दिये जायेंगे।
- 3.2 उपकरण से सम्बन्धित प्रत्येक बिन्दु का तकनीकी अनुपालन मुद्रित तथा प्रमाणित दस्तावेज निविदा के साथ प्रस्तुत करना होगा।
- 3.3 उपकरणों के प्रदाय की दरें F.O.R. बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल होगी। निविदा में सफल फर्म को उपकरण इन्स्टाल करके देना होगा। उपकरण को चलाकर प्रदर्शित करना होगा तथा आवश्यकता होने पर संचालन की ट्रेनिंग भी देनी होगी।
- 3.4 कस्टम ड्यूटी में छूट हेतु विश्वविद्यालय द्वारा डी0एस0आई0आर0 का प्रमाण-पत्र सफल निविदाकर्ता फर्म को प्रदान किया जाएगा ताकि विश्वविद्यालय को कस्टम ड्यूटी की छूट का लाभ मिल सकें।
- 3.5 सफल निविदाकर्ता फर्म को एक अधिकृत प्रमाण-पत्र भी दिया जाएगा जिसमें उल्लेख होगा कि फर्म द्वारा विश्वविद्यालय के उपयोग के लिए उपकरण आयात किया जा रहा है। (यदि उपकरण विदेश से आयात किया जा रहा है)
- 3.6 जिन निविदाकर्ता फर्मों द्वारा निविदा की सभी शर्तें पूर्ण की हैं उन पात्र/योग्य निविदाकारों द्वारा दी गई वित्तीय दर समान होने पर समिति निम्नांकित बिन्दुओं अनुसार पैरामीटर/प्रक्रिया निर्धारित कर सफल निविदाकर्ता के निर्धारण हेतु निर्णय लेने के लिए अधिकृत होगी। इस संबंध में किसी का दावा/आपत्ति मान्य नहीं होगी।
(1) विगत तीन वित्तीय वर्षों (2017-18, 2018-19, 2019-20) में टर्न ओवर की औसत राशि पर प्रत्येक रु. 1-00 लाख पर एक अंक निर्धारित किया जाता है। जिस फर्म को अधिक अंक प्राप्त होंगे उसे पात्र माना जावेगा।
- 3.7 दरें कर रहित (Without tax) होगी। यदि कर सहित दरें प्रस्तुत करना लागू हो तो उसका अलग से कर की दर सहित उल्लेख करें। इसकी जानकारी निविदा प्रपत्र में दें।
- 3.8 जिन फर्मों की निविदा मान्य नहीं होगी, उनकी सुरक्षा निधि नियमानुसार लौटा दी जायेगी।
- 3.9 स्वीकृत/अस्वीकृत निविदा के साथ जमा की गई धरोहर राशि पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।
- 3.10 विश्वविद्यालय के पास यह अधिकार सुरक्षित है कि वह न्यूनतम दर वाली निविदाकर्ता फर्म की निविदा को सकारण अमान्य कर सकता है।
- 3.11 निविदा पूर्ण या आंशिक रूप से स्वीकृत/अस्वीकृत करने का पूर्ण अधिकार बरकतउल्ला विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित रहेगा।
- 3.12 निविदा प्रक्रिया के संबंध में किसी भी प्रकार की व्याख्या (Interpretation)का प्रश्न उपस्थित होने पर क्रय कर्ता का निर्णय अंतिम होगा।
- 3.13 निविदा विषयक विवाद में अंतिम निर्णय हेतु कुलपति, बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल अधिकृत होंगे।
- 3.14 न्यायालयीन विवाद की स्थिति में क्षेत्राधिकार भोपाल न्यायालय होगा।
- 3.15 क्रय किए जाने वाले उपकरणों/साफ्टवेयर की संख्या में कमी या वृद्धि हो सकती है।


अनुमानित अधिकारी (भोपाल)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

**भाग – 4 (अ)
उपकरण का विवरण**

List of Equipments

Equipment 1.: Psychophysiological Testing & Training Kit

The kit to comprise of a set of wearable & portable devices with computerized neurocognitive assessments.

Main device: The devices must be of Medical Grade, FDA approved, Bluetooth enabled & battery operated. Weight not more than 150 grams, Sample rate 1024 Hz, Data storage 64 MB internal memory for Ambulatory recording, ADC output 24 bits, EXG Noise <1 uV RMS, Input Impedance > 10¹² Ohm.

The sensors should generate clean signals by using Active Noise Cancellation technology and carbon coated cables for minimal artifacts and noise.

Software to have wide range of applications and protocols, including Stress Profiling, inter & intra sessions comparison, advanced export and interfacing options & versatile collection of multimedia and games. It should have built in elaborate Users-Manual for ease of the users.

The software must have dual screen feedback training facility with Free updates.

Advanced Sensor : A standalone EDA based sensor, by which the user should be able to display of some aspect of the physiological functioning with the expectation that observation of the characteristics of the display will enable the individual to attain increased voluntary control of the physiological function being displayed.

It must be wireless, discrete and designed in ergonomic form.

Weight: less than 20 grams

Software: Application based on Android with facility to be used by two persons simultaneously, Having highly intuitive user interface. It should have bespoke signal processing algorithm formulated specifically for the purpose of BART.

Equipment 2.: Computerized Neurocognitive Assessment Tool

The computerized Neurocognitive Tests should be able to measure Neurocognitive as well as behavioral health. It should provide MULTI MODAL ASSESSMENTS platform to enable efficient collection and systematic documentation of important brain functions & behavioral symptoms.

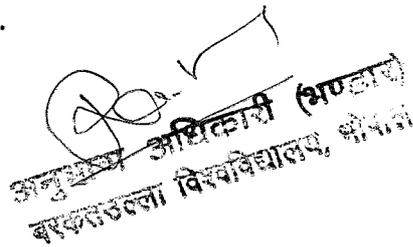
It must be evidence based & available in many Indian languages. Test & retest facility with click of the button facility for the immediate report generation, is mandatory.

Must be research grade having more than 50 evidence-based Rating Scales.

Must facility to work in offline as well as online mode, i.e. remote use enabled.

Online Training for 8 hours to be provided by the Certified Trainer of the subject to the users.

Equipment 3.: IBM SPSS Advanced Statistics 27.0 Base with 15 modules.


अनुसंधान अधिकारी (भा.सा.स.)
बायोटैक्नोलॉजी विभाग, जयपुर

भाग – 4(ब)
तकनीकी चेक लिस्ट
फर्म द्वारा भरी जाना है।

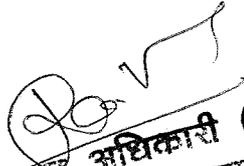
Supply, Delivery, Installation and Commissioning of scientific equipments:-

S.NO.	NAME OF EQUIPMENTS SPECIFICATIONENGINE IN PART 4(A)	फर्म द्वारा प्रस्तुत उपकरण का मेक मॉडल , निविदा में दर्शित उपकरण के स्पेसिफिकेशन से मिलान करते हैं। (हाँ / नहीं)
01	<p>Equipment 1.: Psychophysiological Testing & Training Kit</p> <p>The kit to comprise of a set of wearable & portable devices with computerized neurocognitive assessments.</p> <p>Main device: The devices must be of Medical Grade, FDA approved, Bluetooth enabled & battery operated. Weight not more than 150 grams, Sample rate 1024 Hz, Data storage 64 MB internal memory for Ambulatory recording, ADC output 24 bits, EXG Noise <1 uV RMS, Input Impedance > 10¹² Ohm.</p> <p>The sensors should generate clean signals by using Active Noise Cancellation technology and carbon coated cables for minimal artifacts and noise.</p> <p>Software to have wide range of applications and protocols, including Stress Profiling, inter & intra sessions comparison, advanced export and interfacing options & versatile collection of multimedia and games. It should have built in elaborate Users-Manual for ease of the users. The software must have dual screen feedback training facility with Free updates.</p> <p>Advanced Sensor : A standalone EDA based sensor, by which the user should be able to display of some aspect of the physiological functioning with the expectation that observation of the characteristics of the display will enable the individual to attain increased voluntary control of the physiological function being displayed.</p> <p>It must be wireless, discrete and designed in ergonomic form. Weight: less than 20 grams</p> <p>Software: Application based on Android with facility to be used by two persons simultaneously, Having highly intuitive user interface. It should have bespoke signal processing algorithm formulated specifically for the purpose of BART.</p>	

अनुमान अधिकारी (भण्डारी)
ब्रजतरुणा विश्वविद्यालय, सोपान

02	<p>Equipment 2.: Computerized Neurocognitive Assessment Tool</p> <p>The computerized Neurocognitive Tests should be able to measure Neurocognitive as well as behavioral health. It should provide MULTI MODAL ASSESSMENTS platform to enable efficient collection and systematic documentation of important brain functions & behavioral symptoms.</p> <p>It must be evidence based & available in many Indian languages. Test & retest facility with click of the button facility for the immediate report generation, is mandatory. .</p> <p>Must be research grade having more than 50 evidence-based Rating Scales.</p> <p>Must facility to work in offline as well as online mode, i.e. remote use enabled.</p> <p>Online Training for 8 hours to be provided by the Certified Trainer of the subject to the users.</p>	
03	<p>Equipment 3.: IBM SPSS Advanced Statistics 27.0 Base with 15 modules.</p>	

निविदाकर्ता फर्म के सील एवं हस्ताक्षर


अनुमान अधिकारी (भण्डारी)
बरकतुल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

शपथ पत्र रू.
500-00 के
स्वाम्प पेपर पर

मैं-----द्वारा प्रोप्राइटर मेसर्स-----

निम्नलिखित कथन शपथ लेकर कहता हूँ कि:-

- (1) यह कि फर्म को किसी भी शासकीय संस्था / उपक्रम से कभी भी ब्लैकलिस्टेड नहीं किया गया है।
- (2) यह कि फर्म का निविदा में दिए मनोवैज्ञानिक उपकरण/साफ्टवेयर प्रदाय के सम्बन्धी में कोई कानूनी विवाद में न्यायालय द्वारा दण्डित नहीं किया गया है।
- (3) यह कि फर्म को किसी शासकीय संस्था/उपक्रम/बैंक से दिवालिया घोषित नहीं किया गया है।
- (4) यह कि निविदा में प्रस्तुत अथवा शपथ पत्र में पाई गई जानकारी असत्य पाये जाने पर मेरी निविदा को निरस्त करने तथा सुरक्षा निधि जब्त करने का अधिकार बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल को होगा।
- (5) निविदा में चाही गयी जानकारी निम्नानुसार प्रस्तुत है:-

निम्नानुसार दस्तावेजों फर्म की सील एवं हस्ताक्षर सहित स्केन कापी अपलोड की जाना हैं। दस्तावेज स्पष्ट एवं पठनीय होना चाहिए।

सं० क्र०	विवरण	प्रस्तुत दस्तावेज	पृष्ठ क्रमांक
01	निविदा प्रपत्र के मूल्य रूपये 1000=00 (रू. एक हजार मात्र) आन लाइन जमा की रसीद।	Bank/UTR No. Date:	
02	सुरक्षा निधि की राशि रूपये 40,000=00 (रू. चालीस हजार मात्र) आन लाइन जमा की रसीद	Bank/UTR No. Date:	
03	फर्म द्वारा शासकिय संस्थाओं/ शैक्षणिक संस्थाओं / विश्वविद्यालयों / उपक्रमों को मनोवैज्ञानिक उपकरण प्रदाय का विगत 03 वित्तीय वर्ष (2017-18, 2018-19, 2019-20) का कार्यादेश / प्रमाण संलग्न करें।	वित्तीय वर्ष (2017-18) के कार्यादेश की राशि रू. _____ वित्तीय वर्ष (2018-19) के कार्यादेश की राशि रू. _____ वित्तीय वर्ष (2019-20) के	

अनुभव अधिकारी (भण्डार)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

		कार्यादेश की राशि रु. _____	
04	फर्म द्वारा तीन शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों को प्रदान किये गये उपकरण संतोषजनक रूप से कार्य कर रहे है, इसका प्रमाण पत्र संलग्न करें।		
05	निविदाकर्ता फर्म का पिछले प्रत्येक तीन वित्तीय वर्षों (2017-18, 2018-19, 2019-20) में न्यूनतम रू0 50-00 लाख प्रतिवर्ष का टर्न ओवर होना अनिवार्य हैं। टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाण पत्र संलग्न करें। साथ ही उक्त तीन वर्षों की बैलेन्सशीट चार्टर्ड एकाउन्टेन्स से सत्यापित कराकर संलग्न करें।	वित्तीय वर्ष (2017-18) के टर्न ओवर की राशि रु. _____	
		वित्तीय वर्ष (2018-19) के टर्न ओवर की राशि रु. _____	
		वित्तीय वर्ष (2019-20) के टर्न ओवर की राशि रु. _____	
		वित्तीय वर्ष (2017-18) की बैलेन्सशीट का पृष्ठ क्रमांक	
		वित्तीय वर्ष (2018-19) की बैलेन्सशीट का पृष्ठ क्रमांक	
		वित्तीय वर्ष (2019-20) की बैलेन्सशीट का पृष्ठ क्रमांक	
06	निविदाकर्ता फर्म किसी भी शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों से कभी भी ब्लैक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रू0 500=00 (रु. सौ मात्र) के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न है।		
07	जी0एस0टी0 (GST) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।	जी0एस0टी0 (GST) नंबर_____	
09	संस्था / फर्म / कम्पनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।		
10	आयकर के पिछले तीन ऐसेसमेंट वर्ष (2018-19, 2019-20, 2020-21) के रिटर्न की छाया प्रति संलग्न करें।	असेसमेंट वर्ष (2018-19) में आयकर की जमा राशि रु_____	
		असेसमेंट वर्ष (2019-20) में आयकर की जमा राशि रु_____	
		असेसमेंट वर्ष (2020-21) में आयकर की जमा राशि रु_____	
11	निविदाकर्ता को उपकरणों का निर्माता कम्पनी/ अधिकृत डीलर होने का प्रमाण पत्र		

अधिकारी (भण्डारी)
विश्वविद्यालय, भोपाल

	संलग्न करना आवश्यक है।		
12	निविदाकर्ता को उपकरण का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।		

प्रपत्र ए-1
(निविदा प्रपत्र)

प्रति,

कुलसचिव,

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

विषय:-

मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की निविदा वर्ष - 2022

महोदय,

उपरोक्त विषयान्तर्गत हमारी संस्था की जानकारी निम्नानुसार है:-

सं० क्र०	विवरण	
01	फर्म का नाम	
02	पत्र व्यवहार का पता	
03	फर्म के प्रतिनिधि का नाम	
04	पदनाम	
05	दूरभाष नम्बर (मोबाईल एवं लेन्डलाईन)	
6	ई-मेल एड्रेस	

प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि हमारी फर्म द्वारा निविदा में दर्शित शर्तों के अनुसार विश्वविद्यालय में मनोवैज्ञानिक उपकरण Supply, Delivery, Installation and Commissioning का कार्य पूर्णतः करने को अपनी सहमति प्रदान करते हैं। फर्म द्वारा प्रस्तुत उपकरण का मेक मॉडल, निविदा में दर्शित उपकरण के स्पेसिफिकेशन से मिलान करते हैं।

फर्म के अधिकृत हस्ताक्षर एवं सील

सत्यापन

मैं उपरोक्त शपथग्रहीता सत्यापित करता हूँ कि मेरे द्वारा निष्पादित उक्त शपथ पत्र में वर्णित कथन मेरे निजी ज्ञान व विश्वास अनुसार पूर्ण सत्य हैं।


अधिकारी (भण्डारी)
 बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

प्रपत्र ए-2

(वित्तीय निविदा)

FIRM NAME	
-----------	--

संक्रं	उपकरणों का स्पेसिफिकेशन निविदा के भाग 4(अ) अनुसार	उपकरण की अनुमानित संख्या	दर प्रति नग रूपये / विदेश मुद्रा में शब्दों में	दर प्रति नग रूपये / विदेश मुद्रा में अंकों में
1	Equipment 1.: Psychophysiological Testing & Training Kit	1		
2	Equipment 2.: Computerized Neurocognitive Assessment Tool	1		

अनुमोदित आदेश (मुहर)
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

