



# बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

क्रमांक: 246 / भण्डार / 2023

भोपाल, दिनांक: 03/10/2023

## मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की खुली प्रथम ई-निविदा वर्ष- 2023

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के मनोविज्ञान विभाग के लिए "मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय हेतु प्रथम ई-निविदा वर्ष- 2023" की ऑन-लाईन ई-निविदा आमंत्रित की जाती हैं। निविदा प्रपत्र, शर्तें एवं विस्तृत जानकारी तथा निविदा में भाग लेने के हेतु वेबसाइट <https://mptenders.gov.in> पर लॉग-ऑन करें।

निविदा प्रपत्र का मूल्य रुपये 1,000-00 (रु. एक हजार मात्र) तथा सुरक्षा निधि राशि रुपये 60,000-00 (रु. साठ हजार मात्र) हैं। इन्हें ऑन-लाईन निविदा के साथ जमा किया जाना है।

निविदा का अनुमानित मूल्य रुपये 20,00,000-00 (रु. बीस लाख मात्र) है। प्रकाशन पश्चात् निविदा में किसी प्रकार का संशोधन होने की स्थिति में संशोधन की जानकारी वेबसाइट पर दी जाएगी। निविदा ऑन-लाईन प्रस्तुत करने एवं खोलने सम्बन्धी विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्र.	विवरण	दिनांक	समय
01	Tender Published Date	03/10/2023	निविदा आन लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का समय वेबसाइट <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर दर्शित है।
02	Tender Document Download / Sale Start Date	03/10/2023	
03	Prebid Meeting Date	<del>03/10/2023</del>	
04	Tender Bid Submission Start Date	03/10/2023	
05	Tender Document Download/Sale End date	25/10/2023	
06	Tender Bid Submission End Date	25/10/2023	
07	Tender Bid Opening Date	27/10/2023	

निविदा सम्बन्धी सामान्य जानकारी विश्वविद्यालय की वेब-साईट [www.bubhopal.ac.in](http://www.bubhopal.ac.in) पर भी अवलोकनार्थ उपलब्ध है।

  
 कुलसचिव  
 कुल सचिव,  
 बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल



# बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष- 2023"

भाग-1

निविदा आवेदन एवं प्रक्रिया सम्बन्धी जानकारी

- 1.1 निविदा प्रपत्र वेबसाईट <https://mptenders.gov.in> से डाउनलोड करें। निविदा सम्बन्धी सामान्य जानकारी विश्वविद्यालय, भोपाल की वेब-साईट [www.bubhopal.ac.in](http://www.bubhopal.ac.in) पर भी अवलोकनार्थ उपलब्ध है।
- 1.2 मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की खुली ई-निविदा को वेबसाईट <https://mptenders.gov.in> पर ऑन-लाईन पद्धति से प्रस्तुत किया जाना है। प्रकाशन के पश्चात निविदा में किसी प्रकार का संशोधन होने की स्थिति में संशोधन की जानकारी वेब-साईट (<https://mptenders.gov.in> एवं [www.bubhopal.ac.in](http://www.bubhopal.ac.in)) पर दी जावेगी। निविदा का अनुमानित मूल्य 20,00,000-00 (रु. बीस लाख मात्र) है।
- 1.3 निविदा ऑन-लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्रं.	विवरण	दिनांक	समय
01	Tender Published Date	03/10/2023	निविदा आन लाईन प्रस्तुत
02	Tender Document Download / Sale Start Date	03/10/2023	करने तथा खोलने का
03	Prebid Meeting Date	<del>03/10/2023</del>	समय वेबसाईट
04	Tender Bid Submission Start Date	03/10/2023	<a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a>
05	Tender Document Download/Sale End date	25/10/2023	पर दर्शित है।
06	Tender Bid Submission End Date	25/10/2023	
07	Tender Bid Opening Date	27/10/2023	

- 1.4 यदि अपरिहार्य कारणों से दिनांक को निविदाएं खोली नहीं जा सकती है तो आगामी कार्यदिवस पर उन्हें खोली जाएगी।

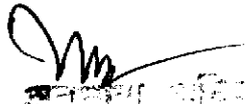
**प्रक्रिया-1:** निविदा प्रपत्र का मूल्य रूपये 1,000-00 (रूपये एक हजार मात्र) हैं तथा सुरक्षा निधि राशि रूपये 60,000-00 (रु. साठ हजार मात्र) हैं। यह राशि ऑन-लाईन जमा किया जाना है। जमा की दोनों रसीदों को निविदा के साथ अपलोड करना है। उपरोक्तानुसार निविदा प्रपत्र का मूल्य एवं सुरक्षा निधि राशि प्राप्त होने पर ही फर्म को प्रक्रिया-2 के लिए योग्य माना जायेगा।

**प्रक्रिया-2 :** 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 स्कैन कर अपलोड किए जाने है।

**प्रक्रिया-3 :** उपरोक्त प्रक्रिया 2 में योग्य पाई जाने वाली फर्मों की ही वित्तीय निविदा खोली जावेगी। वित्तीय निविदा को ऑन-लाईन प्रस्तुत किया जाना है।

भाग-2  
तकनीकी निविदा की अर्हकारी शर्तें

- 2.1 फर्म द्वारा शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों को मनोवैज्ञानिक उपकरण प्रदाय का विगत 03 वित्तीय वर्ष (2020-21, 2021-22, 2022-23) वर्षों का कार्यदेश/प्रमाण संलग्न करें।
- 2.2 फर्म द्वारा शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों को प्रदान किए गए उपकरण संतोषजनक रूप से कार्य कर रहे हैं, इसका प्रमाण पत्र संलग्न करें।
- 2.3 निविदाकर्ता फर्म का पिछले तीन वित्तीय वर्षों में (2020-21, 2021-22, 2022-23) न्यूनतम 60-00 (रु. साठ लाख मात्र) प्रतिवर्ष का टर्न ओवर होना अनिवार्य है। टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाण पत्र संलग्न करें।
- 2.4 निविदाकर्ता फर्म का किसी शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों से कभी भी ब्लैक लिस्ट नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को मूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रु. 500-00 (रु. पाँच सौ मात्र) के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न है।
- 2.5 (क) जी0एस0टी00 प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।  
(ख) PAN CARD (आयकर) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।  
(घ) संस्था/फर्म/कम्पनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.6 आयकर के पिछले तीन ऐसेसमेन्ट वर्ष (2020-21, 2021-22, 2022-23) के रिटर्न की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.7 निविदाकर्ता को टेस्ट का निर्माता कंपनी/अधिकृत डीलर होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक है।
- 2.8 निविदाकर्ता को टेस्ट का न्यूनतम तीन वर्ष की वारंटी/गारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।
- 2.9 निविदा केवल निर्धारित प्रपत्र में ही स्वीकार की जावेगी। निविदा प्रपत्र का मूल्य रूपये 1,000-00 (रूपये एक हजार मात्र) वापसी योग्य नहीं है।

  
उपस्थित निविदाकर्ता (फर्म)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

**भाग-3**  
**निविदा की अन्य शर्तें**

- 3.1 निविदा में दर्शित स्पेसिफिकेशन के अनुसार उपकरण प्रदाय करने पर ही स्वीकार किए जाएंगे। आदेशित उपकरण स्पेसिफिकेशन के अनुरूप न होने या निर्धारित गुणवत्ता से कम होने पर प्रदायकर्ता फर्म को उनके व्यय पर वापस कर दिए जाएंगे।
- 3.2 उपकरण से संबंधित 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 डी.एस.आई.आर. 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 का 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 निविदाकारों 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 (2020-21, 2021-22, 2022-23) में जिस फर्म का टर्न ओवर औसत राशि पर प्रत्येक रु. 1-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 राशि नियमानुसार लौटा दी जावेगी।
- 3.9 स्वीकृत/अस्वीकृत निविदा के साथ जमा की गई धरोहर राशि पर किसी 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, भोपाल के पास सुरक्षित रहेगा।
- 3.12 निविदा प्रक्रिया के संबंध में किसी भी प्रकार की व्याख्या (Interpretation) का प्रश्न उपस्थित होने पर कुलपति बरकतउल्ला विश्वविद्यालय 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।

भाग-4 (अ)  
उपकरण के विवरण

**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 No <1 uV RMS, Input Impedance > 10<sup>12</sup> 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.

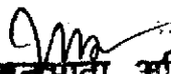
Must be research grade having more than 50 evidence-based Rating Scales.

Must facility to work in offline as well as online mode, ie 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 29.0 Base with 12 Modules.**

**Equipment 4: IBM SPSS AMOS**

  
अनुमति अधिकारी (भण्डार)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

भाग-4 (ब)  
उपकरण चेक लिस्ट फर्म द्वारा  
भरी जाना है।

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

S.NO.	NAME OF EQUIPMENTS SPECIFICATION IN PART 4 (A)	फर्म द्वारा प्रस्तुत उपकरण का मेक मॉडल निविदा में दर्शित उपकरण के स्पेसिफिकेशन से मिलान करते हैं। (हैं/नहीं)
01	<p><b>Equipment 1: Psychophysiological Testing &amp; Training Kit</b></p> <p>The Kit to comprise of a set of wearable &amp; portable devices with computerized neurocognitive assessments:</p> <p>Main device: The devices must be of Medical Grade, FDA approved, Bluetooth enabled &amp; 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 No &lt;1 uV RMS, Input Impedance &gt; 10<sup>12</sup> 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 &amp; intra sessions comparison, advanced export and interfacing options &amp; versatile collection of multimedia and games. It should have built in elaborate Users-Manual for ease of the users.</p> <p>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>	
02	<p><b>Equipment 2: Computerized Neurocognitive Assessment Tool</b></p> <p>The computerized Neurocognitive Tests should be able to measure</p>	

TENDER FOR PURCHASE OF PSYCHOLOGY EQUIPMENT :2023

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.

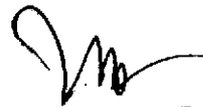
It must be evidence based & available in many Indian languages Test & retest facility with click of the button facility for the immediate report generation, is mandatory.

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

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

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

03	Equipment 3: IBM SPSS Advanced Statistics 29.0 Base with 12 Modules.
04	Equipment 4: IBM SPSS AMOS



अनुभाग अधिकारी (भण्डार)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

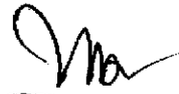
**TENDER FOR PURCHASE OF PSYCHOLOGY EQUIPMENT :2023**

**निम्नानुसार दस्तावेजों फर्म की सील एवं हस्ताक्षर सहित स्केन कॉपी अपलोड की जाना हैं।**

स.क्र.	विवरण	संलग्न जानकारी का विवरण	फर्म द्वारा प्रस्तुत निविदा के दस्तावेजों का पृष्ठ क्र.
01	निविदा प्रपत्र के मूल्य रुपये 1,000-00(रु. एक हजार मात्र) ऑन लाईन जमा रसीद।	Bank/UTR No. Dt:-	
02	सुरक्षा निधि की राशि रुपये रुपये 60,00-00 (रु. साठ हजार मात्र) ऑन-लाईन जमा की रसीद।	Bank/UTR No. Dt:-	
03	फर्म द्वारा शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों को मनोवैज्ञानिक टेस्ट प्रदाय का विगत 03 वित्तीय वर्ष (2020-21, 2021-22, 2022-23) वर्षों का कार्यदेश/प्रमाण संलग्न करें।	वित्तीय वर्ष (2020-21) के कार्यदेश की राशि रु..... वित्तीय वर्ष (2021-22) के कार्यदेश की राशि रु..... वित्तीय वर्ष (2022-23) के कार्यदेश की राशि रु.....	
04	फर्म द्वारा शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों को प्रदान किए गए उपकरण संतोषजनक रूप से कार्य कर रहे हैं, इसका प्रमाण पत्र संलग्न करें।		
05	निविदाकर्ता फर्म का पिछले तीन वित्तीय वर्षों (2020-21, 2021-22, 2022-23) में न्यूनतम रु. 60-00 (रु. साठ लाख मात्र) प्रतिवर्ष का टर्न ओवर होना अनिवार्य है। टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाण पत्र संलग्न करें।	वित्तीय वर्ष (2020-21) के टर्न ओवर की राशि रु..... वित्तीय वर्ष (2021-22) के टर्न ओवर की राशि रु..... वित्तीय वर्ष (2022-23) के टर्न ओवर की राशि रु.....	
06	निविदाकर्ता फर्म का किसी शासकीय संस्थाओं/शैक्षणिक संस्थाओं/विश्वविद्यालयों/उपक्रमों से कभी भी ब्लैक लिस्ट नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को मूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रु. 500-00 (रु. पाँच सौ मात्र) के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न है।		
07	जी0एस0टी0 (GST) प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।	जी.एस.टी. नम्बर: _____	
08	PAN CARD (आयकर) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।	PAN CARD NO. _____	
09	संस्था/फर्म/कम्पनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।	रजिस्ट्रेशन संस्था का नाम _____	
10	आयकर के पिछले तीन ऐसेसमेन्ट वर्ष के रिटर्न की छाया प्रति संलग्न करें।	असेसमेन्ट वर्ष (2020-21) में आयकर की जमा राशि रु..... असेसमेन्ट वर्ष (2021-22) में आयकर की जमा राशि रु..... असेसमेन्ट वर्ष (2022-23) में आयकर की जमा राशि रु.....	
11	निविदाकर्ता को टेस्ट का निर्माता		

TENDER FOR PURCHASE OF PSYCHOLOGY EQUIPMENT :2023

	कंपनी/अधिकृत डीलर होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक है।		
12	निविदाकर्ता को टेस्ट का न्यूनतम तीन वर्ष की वारंटी/गारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।	उपकरण की गारंटी/वारंटी का वर्ष:_____	
13	प्रपत्र ए-1		



अनुभाग अधिकारी (भण्डार)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

प्रपत्र ए - 1  
(निविदा प्रपत्र)

प्रति,  
कुलसचिव  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल  
विषय:- मनोवैज्ञानिक उपकरण क्रय की निविदा वर्ष - 2023  
महोदय,  
उपरोक्त विषयान्तर्गत निवेदन है कि हमारी संस्था की जानकारी निम्नानुसार है:-

स.क्र.	विवरण	
01	निविदाकर्ता फर्म का नाम	
02	पत्र व्यवहार का पता	
03	निविदाकर्ता फर्म के प्रतिनिधि का नाम	
04	पदनाम	
05	दूरभाष नम्बर (मोबाईल एवं लैंडलाईन)	
06	ई-मेल	

### प्रमाण - पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि हमारी फर्म निविदा में दर्शित शर्तों के अनुसार विश्वविद्यालय में उपरोक्तानुसार 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

  
अनुभाग अधिकारी (भण्डार)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

शपथ पत्र  
रु. 500/- के स्टाम्प पेपर पर नोटरी  
से सत्यापित

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 प्रदाय के संबंधी में कोई कानूनी विवाद 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।

शपथग्रहित

### सत्यापन

मैं उपरोक्त शपथग्रहीता सत्यापित करता हूँ कि मेरे द्वारा निष्पादित उक्त शपथ पत्र के बिन्दु (1) से (4) में वर्णित कथन मेरे निजी ज्ञान व विश्वास अनुसार पूर्ण सत्य हैं।

  
अनुभावा उदितकारी (सम्पादक)  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

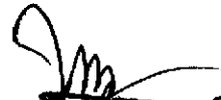
प्रपत्र ए-2

(वित्तीय निविदा)

फर्म का नाम	
-------------	--

स.क्र	उपकरणों का स्पेशिफिकेशन निविदा के भाग 4 (अ) अनुसार	उपकरण की अनुमानित संख्या	दर प्रति नग रुपये	दर प्रति नग रुपये
01	<b>Equipment 1:</b> Psychophysiological Testing & Training Kit	01		
02	<b>Equipment 2:</b> Computerized Neurocognitive Assessment Tool	01		
03	<b>Equipment 3:</b> IBM SPSS Advanced Statistics 29.0 Base with 12 Modules.	01		
04	<b>Equipment 4:</b> IBM SPSS AMOS			

01	कर का नाम एवं दर	
02	कर का नाम एवं दर	
03	कर का नाम एवं दर	

  
 अनुभाग अधिकारी (भण्डार)  
 बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल