



# बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

क्रमांक: 287 / भण्डार / 2024

भोपाल, दिनांक: 16-08-2024

## विद्युत सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2024


बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल में "विद्युत सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2024" हेतु ऑन-लाईन ई-निविदा आमंत्रित की जाती हैं। निविदा प्रपत्र, शर्तें एवं विस्तृत जानकारी हेतु म.प्र. शासन की वेबसाइट <https://mptenders.gov.in> पर लॉग-ऑन करें।

निविदा प्रपत्र का मूल्य रुपये 1,000-00 तथा सुरक्षा निधि राशि रुपये 60,000-00 (रु. साठ हजार मात्र) हैं। निविदाएं ऑन-लाईन ही क्रय की जा सकेंगी एवं ऑन लाईन ही प्रस्तुत करने पर मान्य होगी।

निविदा का कुल भूय लगभग रुपये 20,00,000-00 (रु. बीस लाख मात्र) है। निविदा में किसी प्रकार का संशोधन होने की स्थिति में संशोधन की जानकारी वेबसाइट पर दी जाएगी। निविदा जमा एवं खोलने सम्बन्धी विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्र.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date	16/08/2024	निविदा अथवा लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का समय वेबसाइट <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर दर्शित है।
02	Document Download / Sale Start Date	16/08/2024	
03	Bid Submission Start Date	16/08/2024	
04	Pre Bid Meeting	28/08/2024	
05	Document Download/Sale End date	15/09/2024	
06	Bid Submission End Date	11/09/2024	
07	Bid Opening Date	13/09/2024	

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

  
कुलसचिव

**बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल**  
**“ विद्युत सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2024 ”**  
**भाग-1**  
**निविदा आवेदन एवं प्रक्रिया सम्बन्धी जानकारी**

- 1.1 निविदा प्रपत्र म.प्र.शासन की वेबसाईट <https://mptenders.gov.in> से डाउनलोड करें। निविदा सम्बन्धी सामान्य जानकारी विश्वविद्यालय की वेब-साईट [www.bubhopal.ac.in](http://www.bubhopal.ac.in) पर भी अवलोकनार्थ उपलब्ध है।
- 1.2 विद्युत सामग्री क्रय की खुली ई-निविदा को वेबसाईट <https://mptenders.gov.in> पर ऑन-लाईन पद्धति से प्रस्तुत किया जाना है। निविदा में किसी प्रकार के संशोधन की जानकारी वेब-साईट पर दी जावेगी। निविदा का अनुमानित मूल्य ₹0 20,00,000-00(रु. बीस लाख मात्र) है।

1.3 निविदा ऑन-लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का विवरण निम्नानुसार है:-

सं.क्र.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date	16/08/2024	निविदा आज लाईन प्रस्तुत करवे तथा खोलने का समय वेबसाईट <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर दर्शित है।
02	Document Download / Sale Start Date	16/08/2024	
03	Bid Submission Start Date	16/08/2024	
04	Pre Bid Meeting	28/08/2024	
05	Document Download/Sale End date	11/09/2024	
06	Bid Submission End Date	11/09/2024	
07	Bid Opening Date	12/09/2024	

- 1.4 यदि निविदा खोलने की दिनांक को अपरिहार्य कारणों से निविदा यदि निविदा खोली नहीं जा सकती है तो निविदाएं आगामी कार्यदिवस पर दोपहर 3:30 बजे खोली जावेगी।
- 1.5 **प्रक्रिया-1:** निविदा प्रपत्र का मूल्य रूपये 1,000=00 (रूपये एक हजार मात्र) है तथा सुरक्षा निधि राशि रूपये 60,000=00 (रु. साठ हजार मात्र) है। इन्हे 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।
- 1.6 **प्रक्रिया-2 :** तत्पश्चात उपरोक्त प्रक्रिया 1 में योग्य पाई जाने वाली फर्मों की ही तकनीकी निविदा देखी जाटेगी। तकनीकी निविदा के भाग-2 में दर्शित दस्तावेज फर्म की सील एवं हस्ताक्षरित दस्तावेज स्कैन कर अपलोड किये जाने हैं।
- 1.7 **प्रक्रिया-3 :** तत्पश्चात उपरोक्त प्रक्रिया 2 में योग्य पाई जाने वाली फर्मों की ही वित्तीय निविदा खोली जावेगी। तकनीकी निविदा में भाग-2 में दर्शित दस्तावेज फर्म की सील एवं हस्ताक्षरित दस्तावेज स्कैन कर अपलोड किये जाने हैं। वित्तीय निविदा को एक्सेल शीट में ऑन-लाईन प्रस्तुत किया जाना है।



भाग-2  
तकनीकी निविदा की अर्हकारी शर्तें

- 2.1 फर्म द्वारा पिछले पाँच में से किन्हीं तीन वित्तीय वर्षों (2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24) में शासकीय/अर्द्धशासकीय/अन्य फर्मों/संस्थाओं अथवा इण्डस्ट्री को विद्युत सामग्री प्रदाय किया हो। सम्बन्धित संस्था का कार्य आदेश /प्रमाण पत्र की छाया प्रति प्रमाण स्वरूप अपलोड करें।
- 2.2 पिछले तीन प्रत्येक वित्तीय वर्षों (2021-22, 2022-23, 2023-24) में न्यूनतम 60 लाख प्रतिवर्ष का टर्न ओवर का होना अनिवार्य है। फर्म के टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से प्रमाणित छाया प्रतिलिपि संलग्न करना अनिवार्य है।
- 2.3 निविदा में भाग लेने वाली फर्म किसी भी शासकीय संस्था से कभी भी ब्लेक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को नूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रू0 500=00 के स्ताम्भ पेपर पर नोटरी द्वारा सत्यापित कर अपलोड करें। (निविदा में दिए प्रारूप अनुसार)
- 2.4 निविदा के साथ निम्नांकित दस्तावेजों की स्कैन प्रति जिस पर फर्म के सील रहित हस्ताक्षर होने चाहिए निविदा के साथ अपलोड करें:-  
(क) जी0एस0टी0 प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।  
(ख) आयकर (PAN CARD) कार्ड की छाया प्रति संलग्न करें।  
(ग) वैद्य रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.5 पिछले तीन ऐसेसमेंन्ट वर्ष (2021-22, 2022-23, 2023-24) का इनकम टैक्स रिटर्न (ITR) जमा प्रमाण पत्र की छाया प्रति अपलोड करें।
- 2.6 निविदाकर्ता को विद्युत सामग्री की निर्माता कंपनी/अधिकृत डीलर होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक है।
- 2.7 निविदाकर्ता को विद्युत सामग्री का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।
- 2.8 निविदा केवल निर्धारित प्रपत्र में ही स्वीकार की जावेगी। प्रपत्र का मूल्य रुपये 1,000=00 वापसो योग्य नहीं है।
- 2.9 यदि निविदा की शर्तें एवं दिनांक में यदि कोई संशोधन किये जाने की स्थिति निर्मित होती है तो इसकी सूचना वेबसाईट के माध्यम से ही ऑन-लाईन की जावेगी। इस हेतु पृथक से सप्ताहवार पत्रों में संशोधन को सूचना जारी नहीं की जावेगी।
- 2.10 निविदा के साथ ऑन-लाईन जमा किए जाने वाले समस्त प्रपत्रों की बैंक लिस्ट की सूची निविदा के क्रमांक अनुसार पेज नम्बर सहित अनिवार्य रूप से संलग्न करें। अनावश्यक प्रपत्र संलग्न करने पर निविदा निरस्त की जा सकती है। अतः केवल चाहे गए प्रपत्र ही संलग्न करें।

भाग-3  
निविदा की अन्य शर्तें

- 3.1 सफल निविदाकर्ता को विश्वविद्यालय के साथ एक अनुबंध पत्र पर हस्ताक्षर करना होगा। अनुबंध की शर्तों के उल्लंघन पर सुरक्षा निधि/बैंक गारंटी राशि को जब्त किया जा सकेगा।
- 3.2 निविदा में सफल फर्म को निविदा के कुल मूल्य की 03 प्रतिशत बैंक गारंटी भोपाल अथवा जिला मुख्यालय में स्थित राष्ट्रीयकृत बैंक की शाखा से तैयार कर विश्वविद्यालय में अनुबंध के साथ जमा करना होगा। बैंक गारंटी/डी.डी का बैंक से सत्यापन प्राप्त होने के बाद फर्म की सुरक्षा निधि वापस कर दी जावेगी।
- 3.3 निविदा में सफल फर्म से प्रथमतः एक वर्ष के लिए अनुबंध किया जाएगा। अनुबंध के पूर्व निविदा में प्रस्तुत दस्तावेजों का सत्यापन किया जावेगा। यदि फर्म द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजों में कोई विसंगति अथवा जानकारी असत्य पाई जाती है तो निविदा को निरस्त करने एवं सुरक्षा निधि गारंटी/डी.डी जब्त करते हुए ब्लैक लिस्ट करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित होगा।
- 3.4 विश्वविद्यालय द्वारा फर्म की कार्य क्षमता एवं गुणवत्ता को देखते हुए, अनुबंध की अवधि को आपसी सहमति से आगामी 1-1 वर्ष करके तीन वर्ष तक के लिए बढ़ाया भी जा सकता है।
- 3.5 दोनों पक्षों में से यदि कोई भी पक्ष अनुबंध समाप्त करना चाहता है तो उसे न्यूनतम 03 माह की पूर्व सूचना देना आवश्यक है।
- 3.6 विद्युत सामग्री का प्रदाय सन्तोषजनक न होने या सफल निविदाकर्ता द्वारा शर्तों का पालन नहीं करने की स्थिति में सफल निविदाकर्ता को आदेश बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल द्वारा किसी भी समय बिना किसी पूर्व सूचना के निरस्त किया जा सकता है एवं धरोहर राशि जब्त की जावेगी। इसमें जो भी अतिरिक्त हानि होगी उसकी बसूली स्वीकृत निविदाकर्ता से की जावेगी। ऐसी परिस्थिति में भुगतान से कटौती का अधिकार कुलपति, बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के विवेकाधिकार पर सुरक्षित रहेगा।
- 3.7 निविदा में दर्शित विवरण अनुसार विद्युत सामग्री प्रदाय करने पर ही स्वीकार किए जाएंगे। आदेशित विद्युत सामग्री निविदा अनुसार न होने या निर्धारित गुणवत्ता से कम होने पर प्रदायकर्ता फर्म को उनके व्यय पर वापस कर दिए जाएंगे।
- 3.8 त्रुटिपूर्ण सामग्री प्रदाय या विलम्ब से सामग्री प्रदाय करने पर निम्नानुसार दण्ड अधिरोपित किया जा सकेगा:  
(क) त्रुटि :- प्रति त्रुटि पर प्रति यूनिट की दर का 50 प्रतिशत होगा।  
(ख) विलम्ब:- देयक की कुल राशि का 0.5 प्रतिशत प्रति सप्ताह रहेगा।  
(दण्ड अधिरोपित करने का निर्णय कुलपतिजी के विवेकाधीन होगा।)
- 3.9 विद्युत सामग्री प्रदाय के लिए केन्द्र/राज्य शासन एवं स्थानीय निकायों द्वारा समय-समय पर अधिरोपित टैक्स एवं ड्यूटीज का भुगतान समय पर अनिवार्य रूप से करने का उत्तरदायित्व फर्म का होगा।
- 3.10 जे निविदा मान्य नहीं होगी उनकी सुरक्षा निधि राशि लौटा दी जावेगी।
- 3.11 स्वीकृत/अस्वीकृत निविदा के साथ जमा की गई धरोहर राशि पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।
- 3.12 निविदा पूर्ण या आंशिक रूप से स्वीकृत/अस्वीकृत करने तथा किसी भी स्तर पर सकारण निरस्त करने का पूर्ण अधिकार बरकतउल्ला विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित रहेगा।

- 3.13 जिन निविदाकारों द्वारा निविदा की सभी शर्तें पूर्ण की जावेगी उन पात्र/योग्य फर्मों की वित्तीय निविदा खोली जावेगी। निविदाकारों द्वारा दी गई वित्तीय दर समान होने पर जिस फर्म का टर्न ओवर अधिक होगा उस फर्म की दर मान्य की जावेगी।
- 3.14 विश्वविद्यालय द्वारा क्रय की जाने वाली विद्युत सामग्री की सूची एवं अनुमति संख्या निविदा के भाग-4 में दर्शित है। विद्युत सामग्री की अनुमानित संख्या में कमी या वृद्धि संभव हैं। वित्तीय निविदा में दरें एक्सेलशीट में प्रस्तुत की जाना है।
- 3.15 विद्युत सामग्री प्रदाय की दरें F.O.R. बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल होगी।
- 3.16 निविदाकारों को वित्तीय निविदा प्रपत्र ए-2 में प्रस्तुत की जाना है।
- 3.17 दरें कर सहित (With Tax) होंगी। यदि कर सहित दरें प्रस्तुत करना लागू न हो तो कर की दर का अलग से उल्लेख करें। कोई भी दर की एम.आर.पी से अधिक मान्य नहीं होगी और यदि एम.आर.पी से अधिक की सामग्री प्रदाय की जाती है तो फर्म के विरुद्ध दण्डात्मक कार्यवाही की जावेगी। इसकी जानकारी वित्तीय निविदा प्रपत्र में दें।
- 3.18 निविदा में सफल फर्म द्वारा प्रस्तुत देयकों में जी.एस.टी. की राशि का भुगतान फर्म को किया जावेगा। फर्म के देयक से आयकर की कटौती की जावेगी। नियमानुसार टी.डी.एस. आयकर की कटौती की जावेगी।
- 3.19 निविदा प्रक्रिया के संबंध में किसी भी प्रकार की व्याख्या (Interpretation) का प्रश्न उपस्थित होने पर कुलपति बरकतउल्ला विश्वविद्यालय का निर्णय अंतिम होगा।
- 3.20 निविदाकारों द्वारा दी गई वित्तीय दर समान होने पर समिति स्वविवेक से पैरामीटर / प्रक्रिया निर्धारित कर सफल निविदाकर्ता के निर्धारण हेतु निर्णय लेने के लिए अधिकृत होगा। इस संबंध में किसी का दावा/आपत्ति मान्य नहीं होगी।
- 3.21 निविदा विषयक विचार में अंतिम निर्णय कुलपति, बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल का होगा।
- 3.22 न्यायालयीन विवाद की स्थिति में क्षेत्राधिकार भोपाल न्यायालय होगा।

भाग-4  
विद्युत सामग्री का विवरण

4.1 विद्युत सामग्री का विवरण निम्नानुसार है:-

Sr. No.	Description
1	36,Watt tube rod Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
2	20 Watt LED Tube Rod Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
3	36,Watt Electronic Choke Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
4	36,Watt Electronic Tube Fitting Without Rod Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
5	20,Watt LED Tube Fitting Complete 4 Fit Tubelight Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
6	18 Wate 4 Pin LED Tube Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells
7	6 Amp Switch ( Piano Key Type) Anchor, Greate White, Kent
8	6,Amp 5 Pin Flesh Type Socket Anchor, Greate White, Kent
9	15,Amp S.S Combined With Box Anchor, Greate White, Kent
10	3 Pin Plag Top 6 AMP Anchor, Greate White, Kent
11	3 Pin Plag Top 15 AMP Anchor, Greate White, Kent
12	10 AMP Switch Moduler Anchor, Greate White, Kent
13	16 AMP Switch Moduler Anchor, Greate White, Kent
14	10 AMP 5 Pin Socket Modular Anchor, Greate White, Kent
15	16 AMP 5 Pin Socket Modular Anchor, Greate White, Kent
16	fan regulatgor eletronic flush steptype Anchor, Greate White, Kent
17	Modular Fan Regulator Anchor, Greate White, Kent
18	Celling fan 1200 MM 5 Star ISI Mark Make Bajaj, Crompton Greves, Make Khattan, Make Hevells
19	3.15 Mfd fan Condenser ISI Mark 230V
20	2.15 Mfd fan Condenser ISI Mark 230V

21	<b>Call bell Ding done</b>
22	<b>Remote /Cardless bell</b>
23	<b>Wall Mounting Fan 400 MM isi, Heavy Duty</b> Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan
24	<b>Exhaustg Fan 300MM ISI,</b> Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan, Any Other Make
25	<b>Wall Mount Fan 450MM isi, Heavy Duty</b> Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan
26	<b>Air circulator Fan</b> 450 MM Sweep, 600 MM Sweep Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan
27	<b>Air circulator Pedestal fan</b> 450 MM Sweep, 600 MM Sweep Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan
28	<b>Exhaust Fan Heavy Duty</b> 300 MM, 380 MM, 450 MM Make Bajaj, Make Crompton Greves, Make Phillips, Make Hevells, Khaitan,
29	<b>Sarface Switch Board</b> 6x8, 8x10
30	<b>Sarface Modular Switch Board</b> 6 Modular, 8 Modular, 10 Modular, 12 Modular
31	<b>Bulb Holder</b> Angle Holder, Penclent Holder
32	<b>LED Lamp 9 Watt</b> Make: Bajaj, Philips, C.G, Wipro, Syskar
33	<b>LED Lamp 15 Watt</b> Make: Bajaj, Philips, C.G, Wipro, Syskar
34	<b>LED Lamp 25/27 Watt</b> Make: Bajaj, Philips, C.G, Wipro, Syskar
35	<b>LED Lamp 45 Watt</b> Make: Bajaj, Philips, C.G, Wipro, Syskar
36	<b>Rechargeable Inveerter LED Lamp 9 Watt</b>
37	<b>S P MCB ( C ) Series</b> 6 to 32 AMP Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL 40 AMP Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL 63 AMP Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL
38	<b>D P MCB</b> 32 AMP Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL 63 AMP Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL
39	<b>TPN MCB</b>

	<b>32 AMP</b>
	Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL
	<b>63 AMP</b>
	Make:- Anchor, Havells, Benlo, HPL
40	<b>MCCB 3 PH&amp;N, 4 Pole 415 v 36 ka</b>
	100 AMP, 200 AMP Havells, Benlo, HPL, L&T
41	<b>MCCB 3 Pole 415 V 36 KA 3 Phase</b>
	<b>250 AMP</b>
	Make:- L&T, Havells, Benlo, HPL, Siemens
	<b>400 AMP</b>
	Make:- L&T, Havells, Benlo, HPL, Siemens
	<b>630 AMP</b>
	Make:- L&T, Havells, Benlo, HPL, Siemens
42	<b>H.T. HRC Fuse Base Holder L&amp;T Make ISI</b>
	400 AMP, 630 AMP Siemens, Make:- L&T
43	<b>H.T.HRC Fuse Knife (DIn) type L&amp;T ISI Make</b>
	250AMP, 400 AMP Siemens, Make:- L&T
44	<b>Insulation Tape Roll</b>
	Make :- Anchor, Steel grip
45	<b>23/76 Flexible wire 2 core Copper ISI Mark 70 mtr. Coil</b>
46	<b>Aluminifum wire Coil</b>
	<b>2.5 Sq MM</b>
	Ramco, Kei,
	<b>4 Sq MM</b>
	Ramco, Kei
	<b>6 Sq MM</b>
	Ramco, Kei
	<b>10 Sq MM</b>
	Ramco, Kei
47	<b>Copper Wire 90 Mtr.coil</b>
	<b>1 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
	<b>1.5 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
	<b>2.5 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
	<b>4 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
48	<b>3 Core copper Cable 70 Mtr. Coil</b>
	<b>1.5 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
	<b>2.5 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL
49	<b>2 Core copper Cable 70 Mtr. Coil</b>
	<b>1.5 Sq MM</b>
	Make:Palycab, Ancher, Havells, HPL



	<b>2.5 Sq MM</b>
	Make: Polycab, Ancher, Havells, HPL
50	<b>ACSR Conductor</b>
	<b>ACSR 0.05 Sq inch</b>
	Make :- Jio, IFI
	<b>ACSR 0.75 Sq inch</b>
	Make :- Jio, IFI
51	<b>AAAC Conductor</b>
	<b>AAAC- 0.05 Sq Inch</b>
	Make :- Jio, IFI
	<b>AAAC- 0.75 Sq Inch</b>
	Make :- Jio, IFI
52	<b>XLPE Insulated Power cable AL. Conductor</b>
	Unarmoured cable 2 core
	<b>10 Sq MM</b>
	Unarmoured cable 4 core
	<b>10 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
53	<b>3 Core Armoured Cable</b>
	<b>25 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>35 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>50 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>70 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>95 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>150 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
	<b>240 Sq MM</b>
	Make:- Polycob, Havells, KEI, RR Cable
54	<b>Street Light with High Power LED System Single MCPCB and additional Unique Peanut lens on each LED</b>
	<b>60 Watt</b>
	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
	<b>120 Watt</b>
	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
	<b>150 Watt</b>
	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
55	<b>LED flood Light With High Power LED System Single MCPCB and Additional Unique Peanut Lens On each LED</b>
	<b>120 Watt</b>
	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
	<b>150 Watt</b>

	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
	<b>180 Watt</b>
	Make :- Bajaj, Philips, C.G, syska, Wipro
56	<b>Copceditor 3 Phase , 50HZ, 440 vott</b>
	<b>10 Kvar</b>
	Make:- Havells, L&T, Sietnens
	<b>15 Kvar</b>
	Make:- Havells, L&T, Sietnens
	<b>20 Kvar</b>
	Make:- Havells, L&T, Sietnens
	<b>25 Kvar</b>
	Make:- Havells, L&T, Sietnens
57	<b>Busbar Chamber 415V,4 way heavy gauge Iron sheet complete with copper strip</b>
	<b>100 AMP</b>
	Make:- Hevells, Brait, Belno
	<b>200 AMP</b>
	Make:- Hevells, Brait, Belno
58	<b>11 KV Porection Pin insulator</b>
59	<b>11 KV Porection Disc insulator</b>
60	<b>11 KV Outdoor HT,AB Switch assembly Set</b>
61	<b>11 KV D.O Fase assembly Set completes</b>
62	<b>Change over Switch 3 - Fase 415V 4 pole 200AMP, 300AMP</b>
	Make:- Hevelis
63	<b>Geaser Make : USHA, Bajaj, Hevelis,</b>
	<b>05 Ltr, 10 ltr, 15 Ltr, 25 Ltr</b>
64	<b>Room Heater Make : USHA, BAJAJ, Oreva</b>
	<b>1200 vt.</b>
65	<b>Mixer Make : Bajaj, Panasonic,Sujata, USHA, Philips,</b>
	<b>04 Ltr, 05 Ltr,06 Ltr, 10 ltr</b>
	<b>750wt.,1000wt.,</b>
66	<b>Tea Kettle : Make Prestage, Bajaj, Usha</b>
67	<b>Induction Stove : Make Bajaj, USHa, Hevells</b>

शपथ पत्र  
रु0 500-00 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/अर्द्धशासकीय संस्था/अशासकीय उपक्रम से कभी भी ब्लैकलिस्टेड नहीं किया गया है।
- (2) यह कि फर्म निविदा में दी गई सभी शर्तों को पूर्ण करती है।
- (3) यह कि फर्म का निविदा में दिए विद्युत सामग्री प्रदाय के संबंधी कोई कानूनी विवाद में न्यायालय द्वारा दण्डित नहीं किया गया है।
- (4) यह कि फर्म को किसी शासकीय संस्था/अर्द्धशासकीय संस्था/अशासकीय उपक्रम/बैंक से दिवालिया घोषित नहीं किया गया है।
- (5) फर्म की विरुद्ध किसी भी थाने में कोई भी अपराधीक प्रकरण पंजीकृत नहीं है।
- (6) 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।

शपथग्रहिता

### सत्यापन

मैं उपरोक्त शपथग्रहिता सत्यापित करता हूँ कि मेरे द्वारा निष्पादित उक्त शपथ पत्र के बिन्दु (1) से (6) में वर्णित कथन मेरे निजी ज्ञान व विश्वास अनुसार पूर्ण सत्य हैं।

शपथग्रहिता


प्रपत्र-1

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

स.क्र.	विवरण	प्रस्तुत दस्तावेज	पृष्ठ क्रमांक
01	निविदा प्रपत्र का मूल्य रुपये 1,500=00 (रुपये एक हजार मात्र) आन लाइन जमा की रसीद।	Bank/UTR No. Date:	
02	सुरक्ष निधि की राशि रुपये 60=00 (रु. सठ हजार मात्र) ऑन-लॉइन जमा की रसीद।	Bank/UTR No. Date:	
03	फर्म द्वारा पिछले पाँच में से किन्ही तीन वित्तीय वर्षों (2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24) में शासकीय/अर्द्धशासकीय/अन्य फर्मों/संस्थाओं अथवा इण्डस्ट्री को विद्युत सामग्री प्रदाय किया हो। सम्बन्धित संस्था का कार्य आदेश/प्रमाण पत्र की छाया प्रति प्रमाण स्वरूप अपलोड करें।		
04	पिछले तीन प्रत्येक वित्तीय वर्षों (2021-22, 2022-23, 2023-24) में न्यूनतम 60 लाख प्रतिवर्ष का टर्न ओवर का होना अनिवार्य है। फर्म के टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से प्रमाणित छाया प्रतिलिपि संलग्न करना अनिवार्य है।		
05	निविदा में भाग लेने वाली फर्म किसी भी शासकीय संस्था से कभी भी ब्लैक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को मूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है जो रू0 500=00 के रटान्य पेपर पर भोटरी द्वारा सत्यापित कर अपलोड करें। (निविदा में दिए प्रारूप अनुसार)		
06	जी.एस.टी. (GST) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।	जी.एस.टी. (GST) नम्बर.	
07	संस्था / फर्म / कंपनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।	रजिस्ट्रेशन संस्था का नाम: वैद्यता दिनांक.....	
08	आयकर (PAN CARD) कार्ड की छाया प्रति संलग्न करें।		

*(Handwritten Signature)*  
 ...  
 ...

09	आयकर के पिछले तीन एसेसमेन्ट वर्ष (2021-22, 2022-23, 2023-24) के रिटर्न की छाया प्रति संलग्न करें।	असेसमेन्ट वर्ष (2021-22) में आयकर की जमा राशि रु..... ..... असेसमेन्ट वर्ष (2022-23) में आयकर की जमा राशि रु..... ..... असेसमेन्ट वर्ष (2023-24) में आयकर की जमा राशि रु..... .....	
10	निविदाकर्ता को उपकरणों का निर्माता कम्पनी /अधिकृत डीजर होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक है।		
11	निविदाकर्ता को उपकरण का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।	गारंटी वारंटी का वर्ष..... .....	
12	निविदा प्रपत्र ए-1 संलग्न करें।		

  
 सहायक कुलसचिव  
 बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, नेपाल

प्रपत्र ए-1  
(निविदा प्रपत्र)

प्रति,

कुलसचिव,

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

विषय:- "विद्युत सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2024" बाबत।

महोदय,

उपरोक्त विषयान्तर्गत निवेदन है कि हमारी संस्था की जानकारी निम्नानुसार है:-

सि० 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)	

प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि निविदा के भाग "1", "2", "3", "4" "5" में दर्शित शर्तों के अनुसार विद्युत सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2024 का कार्य पूर्णतः करने को अपनी सहमति प्रदान करते हैं।

शपथग्रहिता

सत्यापन

मैं उपरोक्त शपथग्रहिता सत्यापित करता हूँ कि मेरे द्वारा निष्पादित उक्त शपथ पत्र के बिन्दु (1) से (5) में वर्णित कथन मेरे निजी ज्ञान व विश्वास अनुसार पूर्ण सत्य हैं।

शपथग्रहित

*Signature*  
कुलसचिव  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल  
विद्युत सामग्री का विवरण  
भाग-4  
वित्तीय विविदा

निविदाकर्ता निर्माता का नाम

LIST OF ELECTRONIC ITEM

संख्या	विवरण	प्रति नग दर
01	36,Watt tube rod Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
02	20 Watt LED Tube Rod Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
03	36,Watt Electronic Choke Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
04	36,Watt Electronic Tube Fitting Without Rod Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
05	20,Watt LED Tube Fitting Complete 4 Fit Tubelight Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
06	18 Wate 4 Pin LED Tube Make Bajaj Make Crompton Greves Make Phillips Make Hevells	
07	6 Amp Switch ( Piano Key Type) Anchor	

08	Greate White Kent <b>6,Amp 5 Pin Flesh Type Socket</b> Anchor		
09	Greate White Kent <b>15,Amp S.S Combined With Box</b> Anchor		
10	Greate White Kent <b>3 Pin Plag Top 6 AMP</b> Anchor		
11	Greate White Kent <b>3 Pin Plag Top 15 AMP</b> Anchor		
12	Greate White Kent <b>10 AMP Switch Moduler</b> Anchor		
13	Greate White Kent <b>16 AMP Switch Moduler</b> Anchor		
14	Greate White Kent <b>10 AMP 5 Pin Socket Modular</b> Anchor		
15	Greate White Kent <b>16 AMP 5 Pin Socket Modular</b> Anchor		
16	Greate White Kent <b>fan regulatgor eletronic flush steptype</b> Anchor		
17	Greate White Kent <b>Modular Fan Regulator</b> Anchor		
18	Greate White Kent <b>Ce'ling fan 1200 MM 5 Star ISI Mark</b> Make Bajaj Make Crompton Greves		

*Spec*  
कुलसचिव  
बलरुजालत विश्वविद्यालय, गोपाल



	Make Phillips
	Make Hevels
19	3.15 Mfd fan Condenser ISI Mark 230V
20	2.15 Mfd fan Condenser ISI Mark 230V
21	Call bell Ding done
22	Remote /Cardless bell
23	Wall Mounting Fan 400 MM isi, Heavy Duty
	Make Hevels
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
24	Exhaust Fan 300MM ISI,
	Make Bajaj
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
25	Wall Mount Fan 450MM isi, Heavy Duty
	Make Bajaj
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
26	Air circulator Fan
	450 MM Sweep
	Make Bajaj
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
	600 MM Sweep
	Make Bajaj
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
27	Air circulator Pedestal fan
	450 MM Sweep
	Make Bajaj
	Make Crompton Greves
	Make Phillips
	Make Hevels
	Khaitan
	600 MM Sweep

	Make Bajaj			
	Make Crompton Greves			
	Make Phillips			
	Make Hevels			
	Chaitan			
28	<b>Exhaust Fan Heavy Duty</b>			
	<b>300 MM</b>			
	Make Bajaj			
	Make Crompton Greves			
	Make Phillips			
	Make Hevels			
	Khaitan			
	<b>380 MM</b>			
	Make Bajaj			
	Make Crompton Greves			
	Make Phillips			
	Make Hevels			
	Chaitan			
	<b>450 MM</b>			
	Make Bajaj			
	Make Crompton Greves			
	Make Phillips			
	Make Hevels			
	Khaitan			
29	<b>Surface Switch Board</b>			
	6x8			
	8x10			
30	<b>Surface Modular Switch Board</b>			
	6 Modular			
	8 Modular			
	10 Modular			
	12 Modular			
31	<b>Bulb Holder</b>			
	Angle Holder			
	Pendent Holder			
32	<b>LED Lamp 9 Watt</b>			
	Make: Bajaj			
	Phillips			
	C.G			
	Wipro			
	Syska			
33	<b>LED Lamp 15 Watt</b>			
	Make: Bajaj			
	Phillips			
	C.G			





	Siemens			
	I&T			
	400 AMP			
	Siemens			
	I&T			
44	Insulation Tape Roll			
	Make - Anchor			
	Steel grip			
45	23/76 Flexible wire 2 core Copper ISI Mark 70 mtr. Coil			
46	Aluminium wire Coil			
	2.5 Sq MM			
	Ramco			
	Kei			
	4 Sq MM			
	Ramco			
	Kei			
	6 Sq MM			
	Ramco			
	Kei			
	10 Sq MM			
	Ramco			
	Kei			
47	Copper Wire 90 Met.coil			
	1 Sq MM			
	Make:Palycab			
	Anchor			
	Havells			
	HPI			
	1.5 Sq MM			
	Make:Palycab			
	Anchor			
	Havells			
	HPI			
	2.5 Sq MM			
	Make:Palycab			
	Anchor			
	Havells			
	HPI			
	4 Sq MM			
	Make:Palycab			
	Anchor			
	Havells			
	HPI			
48	3 Core copper Cable 70 Mtr. Coil			
	1.5 Sq MM			

*S. S.*  
 सहायक कुलसचिव  
 जगतगुरु विश्वविद्यालय, गोपाल



	Havells KEI RR Cable 35 Sq MM Make:- Polycob	
	Havells KEI RR Cable 50 Sq MM Make: Polycob	
	Havells KEI RR Cable 70 Sq MM Make:- Polycob	
	Havells KEI RR Cable 95 Sq MM Make: Polycob	
	Havells KEI RR Cable 150 Sq MM Make:- Polycob	
	Havells KEI RR Cable Any Other Make 240 Sq MM Make: Polycob	
54	Street Light with High Power LED System Single MCPCB and additional Unique Peanut lens on each LED 60 Watt Make:- Bajaj Philips C.G sys-a W pro 120 Watt Make:- Bajaj Philips C.G	

syska Wipro 150 Watt Make :- Bajaj Philips C.G			
syska Wipro LED Flood Light With High Power LED System Single MCPCB and Additional Unique Peanut Lens On each LFD 120 Watt Make :- Bajaj Philips C.G			
syska Wipro 150 Watt Make :- Bajaj Philips C.G			
syska Wipro 180 Watt Make :- Bajaj Philips C.G			
syska Wipro Copecitor 3 Phase , 50HZ, 440 vott 10 Kvar Make: Havells L&T Siemens 15 Kvar Make: Havells L&T Siemens 20 Kvar Make: Havells L&T Siemens 25 Kvar Make: Havells L&T Siemens			

Shri  
सहायक कुलसचिव  
बसवाजेल विश्वविद्यालय, गोंया



57	Busbar Chamber 415V,4 way heavy gauge Iron sheet complete with copper strip		
	100 AMP		
	Make:- Hevels		
	Brand		
	Belro		
	200 AMP		
	Make: Hevels		
	Brand		
	Belro		
58	11 KV Porrection Pin insulator		
59	11 KV Porrection Disc insulator		
60	11 KV Outdoor HT, AB Switch assembly Set		
61	11 KV D.O Fuse assembly Set completes		
62	change over Switch 3- Phase 415V 4pole 200 AMP 300AMP		
	Make Hevels		
63	Geaser		
	95 Ltr		
	Make : Usha		
	Bajaj		
	Hevels		
	10 Ltr		
	Make : Usha		
	Baja		
	Hevels		
	20 Ltr		
	Make : Usha		
	Bajaj		
	Hevels		
	25 Ltr		
	Make : Usha		
	Bajaj		
	Hevels		
64	Room Heater		
	1200 wt.		
	Make : Usha		
	Bajaj		
	Oreva		
65	Mixer 750wt		
	04 Ltr		
	Make Bajaj		
	Parasonic		
	Sujata		
	Usha		
	Philips		
	05 Ltr		

Special  
सहायक कुलसचिव  
वसुधा देव प्रिय विद्यालय, मोफल

Make Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

06 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

10 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

Mixer 1000wt

04 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

05 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

06 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

10 Ltr

Make : Bajaj

Panasonic

Sujata

Usha

Phillips

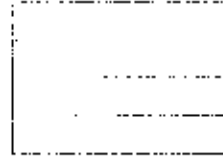
Tea Kettle

Make : Prestage

Bajaj

Usha

87 Induction Stove  
 make: Bajaj  
 Usna  
 Hevelis



1	कर का नाम एवं बट	
2	कर का नाम एवं बट	
3	कर का नाम एवं बट	

*SL-1*  
 सहायक कुलसचिव  
 संस्थापक विश्वविद्यालय, कोयंबटूर