



## बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल

क्रमांक: 374 / भण्डार / 2026

भोपाल, दिनांक: 30/04/2026

### गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2026


बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के सभी छात्रावासों एवं लैब रिपेरिंग हेतु "गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री की द्वितीय ई-निविदा वर्ष 2026" 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।

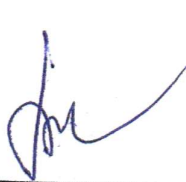
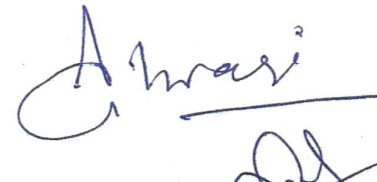
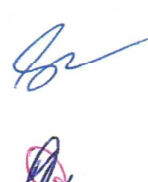
निविदा प्रपत्र का मूल्य रुपये 1000-00 तथा सुरक्षा निधि राशि रुपये 24,000-00 (रु. चौबीस हजार मात्र) हैं। निविदाएं ऑन-लाईन ही क्रय की जा सकेगी एवं ऑन लाईन ही प्रस्तुत करने पर मान्य होगी।

निविदा का अनुमानित मूल्य लगभग रुपये 8,00,000-00 (रु. आठ 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.क्रं.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date	30/04/2026	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	Document Dowload / Sale Start Date	30/04/2026	
03	Bid Submission Start Date	30/04/2026	
04	Document Dowload/Sale End date	21/05/2026	
05	Bid Submission End Date	21/05/2026	
06	Bid Opening Date	22/05/2026	

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**  
**“गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2026”**

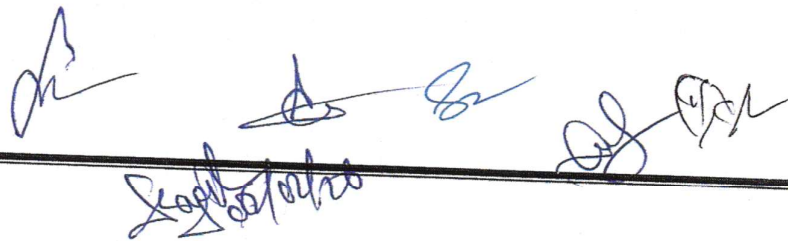
भाग-1

**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 यह निविदा बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के सभी छात्रावासों एवं लैब रिपेरिंग हेतु “गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री हेतु आमंत्रित की जा रही हैं।
- 1.3 गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री हेतु 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 रू0 8,00,000-00 (रू. आठ लाख मात्र) है।
- 1.4 निविदा ऑन-लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का विवरण निम्नानुसार है:-

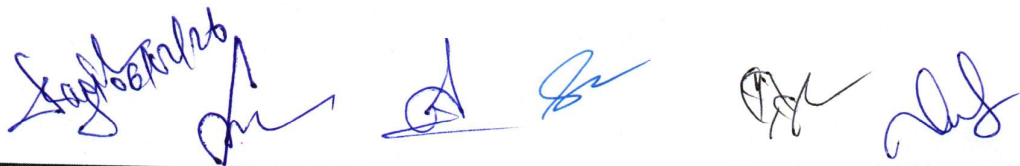
सं.क्रं.	विवरण	दिनांक	समय
01	Published Date		
02	Document Download / Sale Start Date	30/04/2026	निविदा आन लाईन प्रस्तुत करने तथा खोलने का समय वेबसाईट <a href="https://mptenders.gov.in">https://mptenders.gov.in</a> पर दर्शित है।
03	Bid Submission Start Date	30/04/2026	
04	Document Download/Sale End date	30/04/2026	
05	Bid Submission End Date	21/05/2026	
06	Bid Opening Date	21/05/2026	
		22/05/2026	

- 1.5 यदि निविदा खुलने की दिनांक को अपरिहार्य कारणों से यदि निविदा खोली नहीं जा सकती है तो निविदाएं आगामी कार्यदिवसों पर खोली जावेगी।
- 1.6 **प्रक्रिया-1:** निविदा प्रपत्र का मूल्य रूपये 500=00 (रूपये पाँच सौ मात्र) हैं तथा सुरक्षा निधि राशि रूपये 24,000-00 (रू. चौबीस हजार मात्र) हैं। 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।
- 1.7 **प्रक्रिया-2 :** तत्पश्चात उपरोक्त प्रक्रिया 1 में योग्य पाई जाने वाली फर्मों की ही तकनीकी निविदा देखी जावेगी। तकनीकी निविदा के भाग-2 में दर्शित दस्तावेज फर्म की सील एवं हस्ताक्षरित दस्तावेज स्कैन कर अपलोड किये जाने हैं।
- 1.8 **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 (2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24, 2024-25) वित्तीय वर्षों में से किन्ही तीन वित्तीय वर्षों में शासकीय संस्था हेतु गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री प्रदाय का कार्य किया हो। सम्बन्धित संस्था का कार्य आदेश / प्रमाण पत्र की छाया प्रति प्रमाण स्वरूप अपलोड करें।
- 2.2 निविदाकर्ता फर्म का पिछले पाँच (2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24, 2024-25) वर्षों में से किन्ही तीन वित्तीय वर्षों में न्यूनतम रु. 24-00 लाख का औसत का टर्न ओवर होना अनिवार्य है। इस संदर्भ में फर्म के टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाणित छाया प्रतिलिपि संलग्न करें।
- 2.3 निविदाकर्ता फर्म किसी भी शासकीय/अर्द्धशासकीय संस्थाओं से कभी भी ब्लैक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। ब्लैक लिस्टेड के संबंध में किसी भी प्रकार की जानकारी यदि है तो प्रदान करना अनिवार्य है। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को मूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है, तथा शपथ पत्र में सभी निर्धारित शर्तों का पालन निविदाकर्ता द्वारा किया गया है के संबंध में भी उल्लेख होना चाहिए। शपथ पत्र रु0 500-00 के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। (शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न हैं।)
- 2.4 निविदा के साथ निम्नांकित दस्तावेजों की स्कैन प्रति जिस पर फर्म के सील सहित 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) संस्था/फर्म/कंपनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।
- 2.5 पिछले तीन (2022-23, 2023-24, 2024-25) ऐसेसमेंट वर्ष का इनकम टैक्स रिटर्न (ITR) जमा प्रमाण पत्र की छाया प्रति अपलोड करें।
- 2.6 निविदाकर्ता को गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक हैं।
- 2.7 निविदा केवल निर्धारित प्रपत्र में ही स्वीकार की जावेगी। प्रपत्र का मूल्य रूपये 1,000=00 वापसी योग्य नहीं हैं।
- 2.8 आपूर्तिकर्ता को उपकरणों के संबंध में लागू सुरक्षा विनियमों और मानकों का पालन करना होगा एवं उपकरण से हाने वाली किसी भी प्रकार की क्षति/हानि के लिए आपूर्तिकर्ता स्वयं उत्तरदायी होगा। (फर्म को इस अनुपालन के संबंध में स्व-घोषण पत्र/प्रमाण पत्र प्रदान करना होगा।)
- 2.9 निविदा प्रपत्र एवं संलग्न प्रपत्रों के प्रत्येक पृष्ठ पर निविदाकर्ता द्वारा फर्म की मोहर लगाकर हस्ताक्षर करें। किसी भी प्रपत्र पर फर्म की मोहर एवं हस्ताक्षर न होने पर उसे संलग्न न किया माना जावेगा।
- 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 एवं आवश्यक प्रपत्र संलग्न न करने पर निविदा निरस्त की जा सकती है।



भाग-3  
निविदा की अन्य शर्तें

- 3.1 सफल निविदाकर्ता को विश्वविद्यालय के साथ एक अनुबंध पत्र पर हस्ताक्षर करना होगा। 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/बैंक गारंटी/डी.डी जब्त करते हुए ब्लैक लिस्ट करने का अधिकार विश्वविद्यालय के पास सुरक्षित होगा।
- 3.2 निविदा में सफल फर्म को निविदा के कुल मूल्य की 03 प्रतिशत बैंक गारंटी भोपाल जिला मुख्यालय में स्थित राष्ट्रीयकृत बैंक की शाखा से तैयार कर विश्वविद्यालय में अनुबंध के साथ जमा करना होगा। डी.डी/बैंक गारंटी का बैंक से सत्यापन प्राप्त होने के बाद फर्म की सुरक्षा निधि वापस कर दी जावेगी।
- 3.3 पात्र पाई गई संस्था से प्रथमतः एक वर्ष के लिए अनुबंध किया जाएगा।
- 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 निविदा समाप्त करना चाहता है तो उसे न्यूनतम 03 माह की पूर्व सूचना देना आवश्यक है।
- 3.6 गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का प्रदाय सन्तोषजनक न होने या सफल निविदाकर्ता द्वारा शर्तों का पालन नहीं करने की स्थिति में सफल निविदाकर्ता का कार्य 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 आर्थिक हानि होगी उसकी वसूली स्वीकृत निविदाकर्ता से की जावेगी। ऐसी परिस्थिति में भुगतान से कटौती का अधिकार कुलसचिव, बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के विवेकाधिकार पर सुरक्षित रहेगा।
- 3.7 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।)
- 3.8 गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री स्वीकृत स्पेसिफिकेशन के अनुसार प्रदाय करने पर ही स्वीकार की जावेगी। आदेशित सामग्री स्पेसिफिकेशन अनुरूप न होने या निर्धारित गुणवत्ता से कम होने पर सफल निविदाकर्ता को उनके व्यय पर वापस की जावेगी। कोई भी सामग्री डुप्लीकेट या मूल निर्माता कम्पनी की न होने पर निविदाकर्ता पर नियमानुसार कार्यवाही की जावेगी।
- 3.9 सामग्री प्रदाय की दरें F.O.R. बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल होगी।
- 3.10 गैस रिपेरिंग संबंधी प्रदाय के लिए जी.एस.टी. का भुगतान विश्वविद्यालय द्वारा निविदाकर्ता को किया जावेगा तथा फर्म के देयक से टी.डी.एस. की कटौती की जावेगी।
- 3.11 वित्तीय निविदा में दरें कर रहित (Without tax) प्रस्तुत की जाना है। यदि कर लागू हो तो उसका अलग से कर की दर सहित उल्लेख करें। इसकी जानकारी वित्तीय निविदा प्रपत्र में दें।
- 3.12 जो निविदा मान्य नहीं होगी उनकी सुरक्षा निधि राशि लौटा दी जावेगी।
- 3.13 स्वीकृत/अस्वीकृत निविदा के साथ जमा की गई धरोहर राशि पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।

- 3.14 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।
- 3.15 यदि गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री की दरें अलग-अलग फर्म की एल-1 प्राप्त होती है तो उनके द्वारा प्रदाय की गई सामग्री के कुल योग करने पर जिस फर्म की दर का योग न्यूनतम होगा, उसी फर्म से सभी कार्य कराया जावेगा।
- 3.16 निविदा प्रक्रिया के संबंध में किसी भी प्रकार की व्याख्या (Interpretation) का प्रश्न उपस्थित होने पर कुलसचिव बरकतउल्ला विश्वविद्यालय का निर्णय अंतिम होगा।
- 3.17 निविदाकारों द्वारा दी गई वित्तीय दर समान होने पर विश्वविद्यालयीन समिति स्वविवेक से जिस फर्म का औसत टर्नओवर/अनुभव अधिक होगा उस निविदाकर्ता फर्म का चयन किया जावेगा। इस पर किसी व्यक्ति/संस्था/फर्म का दावा या आपत्ति मान्य नहीं होगी।
- 3.18 निविदा विषयक विवाद में अंतिम निर्णय कुलसचिव, बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल का होगा।
- 3.19 न्यायालयीन विवाद की स्थिति में क्षेत्राधिकार भोपाल न्यायालय होगा।







क्रम अनुसार विवरण की जानकारी निम्नानुसार दस्तावेजों तथा फर्म की सील एवं हस्ताक्षर सहित स्केन कॉपी नीचे दिए गए क्रम अनुसार नम्बरिंग करने के उपरांत अपलोड की जाना है तथा सबसे उपर सारांश एवं पृष्ठ संख्या कहीं से कहीं तक है उसका उल्लेख करना जरूरी है। दस्तावेज स्पष्ट एवं पठनीय होना चाहिए इसके अभाव में निविदा विचारणीय नहीं होगी।

स.क्र.	विवरण	संलग्न जानकारी का विवरण	फर्म द्वारा प्रस्तुत निविदा के दस्तावेजों का पृष्ठ क्र.
01	निविदा प्रपत्र के मूल्य रूपये 1,000-00(रु. एक हजार मात्र) ऑन लाईन जमा रसीद।	Bank/UTR No. Dt:-	
02	सुरक्षा निधि की राशि रूपये 24,000-00 (रु. चौबीस हजार मात्र) ऑन-लाईन जमा की रसीद	Bank/UTR No. Dt:-	
03	फर्म द्वारा पिछले पाँच (2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24, 2024-25) वित्तीय वर्षों में से किन्हीं तीन वित्तीय वर्षों में शासकीय संस्था हेतु गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री प्रदाय का कार्य किया हो। सम्बन्धित संस्था का कार्य आदेश /प्रमाण पत्र की छाया प्रति प्रमाण स्वरूप अपलोड करें।		
04	निविदाकर्ता फर्म का पिछले पाँच (2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24, 2024-25) वर्षों में से किन्हीं तीन वित्तीय वर्षों में न्यूनतम रु. 24-00 लाख का औसत का टर्न ओवर होना अनिवार्य है। फर्म के टर्न ओवर की चार्टर्ड एकाउन्टेन्ट से हस्ताक्षरित प्रमाणित छाया प्रतिलिपि संलग्न करें।		
05	निविदाकर्ता फर्म किसी भी शासकीय/अर्द्धशासकीय संस्थाओं से कभी भी ब्लैक लिस्टेड नहीं होना चाहिए। ब्लैक लिस्टेड के संबंध में किसी भी प्रकार की जानकारी यदि है तो प्रदान करना अनिवार्य है। इस बाबत निविदाकर्ता फर्म को मूल शपथ पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य है, तथा शपथ पत्र में सभी निर्धारित शर्तों का पालन निविदाकर्ता द्वारा किया गया है के संबंध में भी उल्लेख होना चाहिए। शपथ पत्र रु0 500-00 के स्टाम्प पेपर पर नोटरी द्वारा विधिवत सत्यापित होगा। (शपथ पत्र का प्रारूप संलग्न है।)		
06	जी0एस0टी0 प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।	जी.एस.टी. नम्बर:_____	
07	PAN CARD (आयकर) नंबर की छाया प्रति संलग्न करें।		
08	संस्था/फर्म/कम्पनी का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करें।		
09	पिछले तीन (2022-23, 2023-24, 2024-25) ऐसेसमेंट वर्ष का इनकम टैक्स रिटर्न (ITR) जमा प्रमाण पत्र की छाया प्रति अपलोड करें।		
10	निविदाकर्ता को गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का गारंटी/वारंटी प्रमाण पत्र भी देना आवश्यक है।	उपकरण की गारंटी/वारंटी का वर्ष:_____	
11	सुरक्षा विनियमों और मानकों के पालन हेतु घोषणा पत्र/प्रमाण पत्र की छाया प्रति संलग्न करना अनिवार्य है।		
12	प्रपत्र ए-1		

प्रपत्र ए-1  
(निविदा प्रपत्र)

प्रति,

कुलसचिव,  
बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल।

विषय:- "गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2026

महोदय,

उपरोक्त विषयान्तर्गत निवेदन है कि 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)	
06	ई-मेल आई.डी	

प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि निविदा के भाग "1", "2", "3", "4", "5", "6" में दर्शित शर्तों के अनुसार गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री क्रय की प्रथम ई-निविदा वर्ष 2026 का कार्य पूर्णतः करने को अपनी सहमति प्रदान करते हैं।

फर्म के अधिकृत हस्ताक्षर एवं सील

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। पूर्व में ब्लैक लिस्टिंग के संबंध में सभी जानकारियों प्रदान की जा रही है और इस शपथ पत्र के साथ संलग्न की जा रही है। मैं घोषणा करता हूँ और स्वीकार करता हूँ कि यदि मेरे द्वारा यहा प्रदान की गई जानकारी के अलावा कोई भी जानकारी विश्वविद्यालय के संज्ञान में आती है तो मेरी निविदा निरस्त करने का अधिकार बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल के पास होगा।
- (2) यह कि फर्म निविदा में दी गई सभी शर्तों को पूर्ण करती है।
- (3) यह कि फर्म द्वारा गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का कोई भी 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

भाग-4  
गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री  
का विवरण

4.1 छात्रावासों हेतु गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का विवरण निम्नानुसार है:-

स. क्र.	Particular
01	Cylinder Adoptor
02	Cylinder Flexible
03	N.R.V.
04	Flat Washer
05	Manifold Valve
06	D.B.C.
07	High Pressure Regulator
08	Burner Lexible
09	High pressure Burner
10	Domestic 3 Burner LPG Gas Stove Low Pressure ISI
11	L.P.R. (Low Pressure Regulator)
12	N.C.V.
13	C.B.P.
14	Chapatti Burner / R.V. Burner 600mm
15	Chapatti Burner / R.V. Burner 900mm
16	Puffer Plate 11" x 13"
17	Emergency Valve
18	Lower Burner Assembly
19	High Pressure Canteen Burner
20	M.S. Pipeline 15mm "C" Class
21	M.S. Fitting (Tee/Elbow/Socket Etc)
22	Air Glass
23	Brass Coupling
24	High Pressure Burner Serving Per Mess
25	Visit Charges Per Mess
26	LPG Hose Sursksha
27	S.S. Clamp

4.2 लैब गैस रिपेरिंग संबंधी सामग्री का विवरण निम्नानुसार है:-

S. NO.	PARTICULARS	QUANTITY
01	<b>M.S. Pipeline</b> M.S. Pipe ISI ERW Heavy "C" Class as per IS 1239 (Part-1)-1990 with NB-15mm outer dia 19mm with-MS forged fitting viz, MS Tee, MS Elbow, M.S. Reducer, M.S. Socket, M.S. Clamp wherever required	620 ft
02	<b>Bunsen Burner</b> Brass Terminal 2/4 Way, Brass Gas lab Tap Heavy duty 1/8 "BSP, Green Rubber Tube 450mm ISI for Labotory use, NB: 8MM, Bunsen Burner with nozzle with flam adjustment functionality with Brass neck	192 ft
03	<b>Emergency Valve LL.P. Regulator</b> Emergency Valve: Supply of CS Ball Valve 2/3 Pc Design with PTFE Seat and SS-304, Ball, Body CS ASTM A-105, seat PTFE, Ball/Stem: SS-304 Size: 15 mm Body: Hot Forged Brass ASTM C37700 Adaptor. Hot Forged Brass ASTM C37700; Ball: Brass, Stem: ASTM 36600 Bar Stock Ball Seats: Conical Rings in P.T.F.E. Stem Seal: Two O-Rings in NBR, Handle: Steel with PVC GripNut: Self-Locking Type, Steel ANSI C. 1008. END Connection: 15 mm BSP L.P. Regulator: Provided with Low capacity preset di- cast regulated with 0.5 psi First stage and second stage	6 Set
04	<b>Platform Ball Valve</b> QT Ball valve 15mm Heavy Duty having SS 304 Ball to be installed at each platform for the operation of platform With Burner Flexible 3/8 x 3/8 and Brass Coupling	10 Set
05	<b>Line Testing and Colouring</b>	1 job
06	<b>Installation Charges</b> Installation, with other Miscellaneous Item (Nail, Nut Bolt, thread, T-Tape, brush, holdtite, color paint,, Blade, Cutting Wheel etc)	1 job

बरकतउल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल  
वित्तीय निविदा

निविदाकर्ता निर्माता का नाम

LIST OF GAS REPAIRING MATERIAL

Per no., per sq. fit , per met.

	Particular	RATE
01	Cylinder Adoptor	
02	Cylinder Flexible	
03	N.R.V.	
04	Flat Washer	
05	Manifold Valve	
06	D.B.C.	
07	High Pressure Regulator	
08	Burner Lexible	
09	High pressure Burner	
10	Domestic 3 Burner LPG Gas Stove Low Pressure ISI	
11	L.P.R. (Low Pressure Regulator)	
12	N.C.V.	
13	C.B.P.	
14	Chapatti Burner / R.V. Burner 600mm	
15	Chapatti Burner / R.V. Burner 900mm	
16	Puffer Plate 11" x 13"	
17	Emergency Valve	
18	Lower Burner Assembly	
19	High Pressure Canteen Burner	
20	M.S. Pipeline 15mm "C" Class	
21	M.S. Fitting (Tee/Elbow/Socket Etc)	
22	Air Glass	
23	Brass Coupling	
24	High Pressure Burner Serving Per Mess	
25	Visit Charges Per Mess	
26	LPG Hose Sursksha	
27	S.S. Clamp	
28	<b>M.S. Pipeline</b> M.S. Pipe ISI ERW Heavy "C" Class as per IS 1239 (Part-1)-1990 with NB-15mm outer dia 19mm with-MS forged fitting viz, MS Tee, MS Elbow, M.S. Reducer, M.S. Socket, M.S. Clamp wherever required	
29	<b>Bunsen Burner</b> Brass Terminal 2/4 Way, Brass Gas lab Tap Heavy duty 1/8 "BSP, Green Rubber Tube 450mm ISI for Labotory use, NB: 8MM, Bunsen Burner with	

	nozzle with flam adjustment functionality with Brass neck	
30	<p><b>Emergency Valve LL.P. Regulator</b>                      Emergency Valve: Supply of CS Ball Valve 2/3 Pc Design with PTFE Seat and SS-304, Ball, Body CS ASTM A-105, seat PTFE, Ball/Stem: SS-304                      Size: 15 mm Body: Hot Forged Brass ASTM C37700 Adaptor. Hot Forged Brass ASTM C37700; Ball: Brass, Stem: ASTM 36600 Bar Stock Ball                      Seats: Conical Rings in P.T.F.E. Stem Seal: Two O-Rings in NBR, Handle: Steel with PVC GripNut: Self-Locking Type, Steel ANSI C. 1008. END                      Connection: 15 mm BSP                      L.P. Regulator: Provided with Low capacity preset di- cast regulated with 0.5 psi First stage and second stage</p>	
31	<p><b>Platform Ball Valve</b>                      QT Ball valve 15mm Heavy Duty having SS 304 Ball to be installed at each platform for the operation of platform                      With Burner Flexible 3/8 x 3/8 and Brass Coupling</p>	
32	<b>Line Testing and Colouring</b>	
33	<p><b>Installation Charges</b>                      Installation, with other Miscellaneous Item (Nail, Nut Bolt, thread, T-Tape, brush, holdtite, color paint,, Blade, Cutting Wheel etc)</p>	

1	कर का नाम एवं दर:	
2	कर का नाम एवं दर:	
3	कर का नाम एवं दर:	

06/10/26