



## पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर (राज)

वेबसाईट www.shekhauni.ac.in ई-मेल: reg.shekhauni@gmail.com

क्रमांक: 25424

दिनांक: 28/08/2024

### ई- निविदा संख्या 10/2024-25

विश्वविद्यालय परिसर में विश्वविद्यालय लाइब्रेरी एवं प्रशासनिक भवन के आधुनिकीकरण हेतु निविदा

Mode of Bid Submission	On Line (E-Tender)
Procuring Entity	Registrar Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar 332024
Estimated Cost of Tender	2,25,00,000/-
Last date & Time of On-line submission of Technical Bid	18.09.2024
Last date & time of submission of DD of EMD processing fee & Tender fee in office	19.09.2024 till 05.00 PM
Date & time of opening of On-Line Technical Bid	20.09.2024 at 03.00 PM

- Cost of E-Tender Document and fee in favour of Registrar, Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar Rs. 3000/-
- EMD Bid security for the tender cost @ 2% i.e. Rs. 4,50,000/-
- E-Tender processing fee in favour of MD, RISL, Jaipur Rs. 2000/-

**Registrar**  
**Pandit Deendayal Upadhyaya**  
**Shekhawati University, Sikar**

**Name & Signature of Bidder with Seal**



## पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर (राज)

वेबसाईट: www.shekhauni.ac.पद ई-मेल: reg.shekhauni@gmail.com

### ई- निविदा संख्या 10/2024-25 (तकनीकी बिड)

1. बोलीदाता/संवेदक का नाम, डाक का पता व टेलीफोन/मोबाईल नम्बर
2. किसको सम्बोधित किया -कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर।
3. सन्दर्भ : आपकी ई-निविदा सूचना क्रमांक 10/2024-25 दिनांक 29.08.2024
4. हम कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर द्वारा जारी की गई निविदा सूचना दिनांक 29.08.2024 में वर्णित सभी शर्तों से तथा संलग्न शीट में दी गई उक्त ई-निविदा सूचना की अतिरिक्त शर्तों से बाध्य होना स्वीकार करते हैं। इनके सभी पृष्ठों पर उनमें उल्लेखित शर्तों को हमारे द्वारा स्वीकार किए जाने के प्रमाण में हमने हस्ताक्षर कर दिये हैं।
5. फर्म का टर्न ओवर 3 करोड़ रुपये पिछले तीन वर्षों का औसत तथा तीन वर्ष की सनदी लेखाकार की अंकेक्षण रिपोर्ट जिसमें फर्म की वित्तीय स्थिति के प्रपत्र संलग्न हो, को प्रस्तुत करना होगा।
6. ब्लैक लिस्ट नहीं होने का शपथ -पत्र (100 रुपये के नॉनजूडिशियल स्टाम्प पर)
7. बैंक ड्राफ्ट/बैंकर्स चैक संख्या .....दिनांक.....  
.....(जारी कर्ता बैंक का नाम) रुपये 4,50,000/-के लिए **अमानत राशि** के पेटे संलग्न है। जो कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर को देय हो।
8. बैंक ड्राफ्ट सं0 .....दिनांक .....राशि 3000/- .....  
.....(जारी कर्ता बैंक का नाम) जो कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर को देय हो **(निविदा शुल्क के पेटे संलग्न )**
9. बैंक ड्राफ्ट सं0 .....दिनांक .....राशि 2000/-.....  
..... (जारी कर्ता बैंक का नाम) जो MD RISEL, Jaipur को देय हो वास्ते **(प्रोसेसिंग फीस के पेटे संलग्न )**
10. बोलीदाता फर्म के द्वारा निविदा पत्र भरने से पूर्व विश्वविद्यालय परिसर में उपस्थित होकर कार्य की प्रकृति, कार्य की तकनीक का अध्ययन कर उस कार्य को सम्पादित किये जाने हेतु काम में लिए जाने वाले विभिन्न वायरिंग डाइग्राम, फ्लो चार्ट बनाकर कार्य को सम्पादित करने के तरीके के बारे में विस्तृत प्रस्तुती देंगे। निविदादाता फर्म किए जाने वाले कार्य के संबंध में ड्राइंग डिजाइन निविदा पत्र के साथ विश्वविद्यालय परिसर में अंतिम तिथी से पूर्व जमा करेगा जिसका मूल्यांकन वित्तिय बिड खुलने से पूर्व मिल जाएगा और इसके लिए निर्धारित अंक तकनीकी बिड में अंक में सम्मिलित किया जाएगा। तकनीकी बिड के मूल्यांकन में 75 से कम अंक प्राप्त होने पर सम्बन्धित निविदादाता की वित्तीय बिड नहीं खोली जायेगी। यदि निविदादाता बिना किसी पूर्व अनुमान के निविदा भरता है तो उसे निविदा में अयोग्य करार दिया जाएगा।

निविदादाता के हस्ताक्षर

**भुगतान एवं शास्ती :-**

1. विश्वविद्यालय द्वारा एजेन्सी को बैंक द्वारा भुगतान किया जाएगा। एजेन्सी को भुगतान उसके कार्य के आधार पर निम्नानुसार किया जायेगा:

Sno	Work Description (milestone)	Work Status	Payment (in Percentage of contract value)
1	Supply and Delivery of hardware items at university premises.	Delivered	70%
2	Installation and Commissioning	Delivered	15%
3	Final handover and completion report	Done	15%

- क्रय की गयी सामग्री/उपकरणों के विश्वविद्यालय में सुपुर्दगी के उपरान्त बिल प्रस्तुत किये जाने पर उक्त सामग्रियों का भुगतान एजेन्सी को किया जायेगा।
  - क्रय की गयी सामग्री/उपकरणों को विश्वविद्यालय में सम्बन्धित स्थानों पर **Installation** किये जाने के उपरान्त **Installation** सम्बन्धित धनराशि का भुगतान एजेन्सी को किया जायेगा।
  - कार्य पूर्ण होने की स्थिति में विश्वविद्यालय द्वारा एजेन्सी को कार्य संतुष्टी प्रमाण पत्र जारी किया जायेगा तथा उक्त प्रमाण पत्र जारी किये जाने के उपरान्त कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर द्वारा शेष धनराशि का बैंक एजेन्सी को जारी किया जाएगा।
  - एजेन्सी द्वारा प्रदान बिलों में यदि किसी भी प्रकार की भुगतान संबंधित शिकायत प्राप्त होने पर विश्वविद्यालय द्वारा निर्णय लिया जावेगा, इसके उपरान्त ही भविष्य में भुगतान की कार्यवाही की जावेगी।
2. एजेन्सी को किये जाने वाले भुगतान में से नियमानुसार टी.डी.एस. एवं अन्य कटौतियों की जावेगी।
  3. एजेन्सी द्वारा प्रदान किया जाने वाला बिल जी.एस.टी. की निर्धारित दरों के साथ प्रदान किया जायेगा।
  4. अनुमोदक प्रदायक के बारे में यह समझा जावेगा कि उसके द्वारा निविदा की शर्तें भलीभांति समझ ली गई हैं। यदि कोई संदेह हो तो कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर से पूछताछ कर दूर करें।
  5. निविदाकार निविदा स्वीकृति के बाद कार्य आदेश मिलने के 15 दिवस में कार्य प्रारम्भ किया जाना सुनिश्चित करें।
  6. यदि बोलीदाता किन्हीं बाधाओं के कारण सेवा की सप्लाई को पूरा करने के लिए समय में वृद्धि चाहता है, तो वह लिखित में उस प्राधिकारी को आवेदन करेगा जिसने प्रदायगी आदेश दिया है। किन्तु वह, उसके लिए आवेदन, बाधा के घटित होने पर तुरन्त उसी समय करेगा न कि सप्लाई पूर्ण होने की निर्धारित तारीख के बाद करेगा।
  7. यदि सेवा की सप्लाई करने में उत्पन्न हुई बाधा बोलीदाता के नियन्त्रण से परे कारणों से हुई हो, तो सुपुर्दगी की अवधि में वृद्धि परिनिर्धारित क्षति सहित या रहित की जा सकेगी।
  8. यदि एजेन्सी द्वारा निविदा शर्तों के उल्लंघन के सम्बन्ध में कोई विवाद उत्पन्न होता है तो उक्त मामले को कुलपति, विश्वविद्यालय को प्रस्तुत किया जायेगा। जो उस विवाद के लिए एकमात्र मध्यस्थ (सोल आर्बिट्रेटर) के रूप में अपने वरिष्ठतम अधिकारी की नियुक्ति करेगा। यह अधिकारी इस फर्म से सम्बद्ध नहीं होगा तथा उसका निर्णय अन्तिम होगा।
  9. निविदा मूल्य की 5 प्रतिशत राशि **Performance Security** के लिए बैंक गारण्टी/एफ.डी.आर. के रूप में कुलसचिव, पण्डित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर के नाम से तीन वर्ष के लिए निविदादाता जमा करावें।
  10. निविदाओं को स्वीकार/अस्वीकार करने का पूर्ण अधिकार अधोहस्ताक्षरकर्ता को सुरक्षित है।
  11. विवाद की स्थिति में विभाग का निर्णय अन्तिम होगा।
  12. इस अनुबन्ध का न्याय क्षेत्र "सीकर" होगा।

निविदादाता के हस्ताक्षर

**Bidder Terms and Conditions:**

- The Bidder should have a valid Work Experience certificates of minimum 2 completed work with completion letter in last 3 years in any State/Central university/Board in field of IT.
- The bidder should not have been blacklisted by any Government organization valid notarised affidavit on stamp paper should be submitted.
- The Bidder should have valid ISO Certificates (9001:2015, 27001)
- The Bidder's should have a Positive Net worth in last three years.
- The Bidder should have valid Nodal Empanelment in any IT PSU /PSU/ State Corporation for IT services.
- The Bidder should have minimum 30 technical manpower employed in the organization documentary proof to be submitted
- The bidder should have minimum 3 Crore average annual turnover (FY 2020-21,2021-22,2022-23), the turnover certificate should be duly certified from CA with UDIN
- The Bidder should have GSTIN Registration certificate.
- The Bidder should have valid PAN Number.
- The Bidder should have valid ESIC and EPF registration certificate.
- The bidder should be a profit-making organization, Bidders must submit their copies report duly signed by them or certificate from a chartered accountant. The bidder shall submit the CA membership and UDIN Number.
- The Bidders must submit documentary evidence such as Balance sheet & Profit & Loss a/c Statement for in support of the above
- In absence of requisite documents, university reserve the right to reject the bid without making any reference to the bidder.

**ADDITIONAL DOCUMENT REQUIRED FROM BIDDER/OEM.**

1. Technical Specifications Compliance sheet from bidders and giving undertaking that the items provided by them comply with the specifications provided in the bid document and there are no deviations.
2. The Bidder should not have been debarred/black-listed by any Central/State Government Agency, valid notarised affidavit on stamp paper should be submitted.



3. Other valid Documents as required for Bid compliance like Udyam/MSME.
4. Taxes: GST or any other taxes as per Govt. norms shall be applicable from time to time.  
The % of Tax must be indicated separately in the quotation.
5. Site visit report with execution/methodology plan is compulsory for eligible bidder with signed and stamp of authorised person of company.



## QCBS MARKING SYSTEM.

Sno	Technical Evaluation	Description	Max Marks
1	Turnover and Company age	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minimum Average Turnover 3 Crores and minimum company age 12 years = 10 marks</li> <li>Minimum Average Turnover 3Crores and minimum company age 5 years = 5 Marks</li> </ul>	10
2	MSME (Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proof Enclosed of Certificate for services of Information Technology) = 10 Marks</li> </ul>	10
3	Certificate	<ul style="list-style-type: none"> <li>Both ISO 9001:2015&amp; ISO 27001 = 5 Marks</li> <li>Only ISO 27001 = 3 Marks</li> <li>Only ISO 9001:2015 = 2 Marks</li> </ul>	5
4	Empanelment (Relevant certificate mandatory)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Empanelled in One Nodal Agency = 3 marks</li> <li>Empanelled in Two or more = 5 marks</li> </ul>	5
5	Technical Manpower	<ul style="list-style-type: none"> <li>More than or equal to 30 manpower = 5 Marks</li> <li>Less than 30 Manpower = 2 Marks</li> </ul>	5
6	Project Experience	<p>The Bidder must have successfully completed in IT field for any State/Central University/Board (Work order should match the name of the organization with submitted Certificate of Incorporation)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>One project of value not less than INR 50 Lakh = 15 Marks</li> <li>Two project of value not less than INR 30 Lakh = 10 Marks</li> <li>Three Projects of Value not less than INR 15 lakhs = 3 Marks</li> </ul>	15
7	Site visit report with execution/methodology plan	The Bidder must have submitted a detailed site visit report with proper understanding and technical suggestion which is duly stamp and signed authorized signatory of company.	15
8	Technical Presentation	<p>Approach &amp; Methodology:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Understanding of Scope of Work</li> <li>Solution Architecture approach</li> <li>Site Design Layout with Photographs.</li> <li>Cable/Wiring Layout Diagram.</li> <li>Risk's identification and proposed mitigation.</li> <li>Project Management plan</li> </ol>	35

### Technical Evaluation (Max Marks-100)

**Note:- Bidders who do not qualify the technical eligibility evaluation will not be considered for financial evaluation.**

**The Bidders, who have not obtained 75 marks out of 100 marks in technical evaluation, will not be considered for Financial evaluation.**

**Conditional Bids shall not be accepted on any ground and shall be rejected straightway.**

**For any kind of query regarding survey or scope of work bidder can contact GAD section of University.**

## BIDDER'S SCOPE OF WORK

Supply, Installation, Testing and Commissioning with complete system integration of Main Gate (eGates-Flap Barriers) with Visitor Management System and RFID based solutions at Admin Building in Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.

SR NO	NAME OF ITEM WITH SPECIFICATION	QTY
1	<b>BOOM BARRIER 3m</b>	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>AC Input Voltage : 230V / 50Hz / 1 P</li> <li>AC Input Power : 200W</li> <li>Motor Type : AC Geared Heavy Duty</li> <li>Output Power : 80N</li> <li>Opening &amp; Closing Speed(time) : 4 Sec</li> <li>Barrier Box Dimension / Wt. Duty Cycle : 920 H x 335 W x 285 D / 60 Kg.</li> <li>Protections : Thermal Shutdown / Photo Safety Sensor / Auto Reversal on obstacle,IP54.</li> <li>Boom Dimension &amp; Color : 3000 x 100 x 45 mm / length White boom with RED Reflective Strips.</li> <li>LED Display on Barrier Box : 3.5 Million</li> <li>Duty Cycle : 700~900 Times / Day</li> <li>Standard Accessories : 2 Remote, Photo Cell, Clutch Keys, Boom Stand User Manual, RS 485 Enabled.</li> </ul>	
2	<b>UHF Reader with Boom Barrier</b>	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protocol – ISO1800-6B; ISO19000-6C;EPC GEN2</li> <li>Frequency Range – 860 – 920 Mhz</li> <li>Operation Mode – FHSS</li> <li>Reading Speed - &lt;6ms</li> <li>Reading mode- Timing or Touch</li> <li>Data Port – RS485;RS232</li> <li>Reading Range – 0-10 MTR.</li> <li>Reading Clue – Buzzer</li> <li>Antenna – 9 DBI</li> <li>Features : Automatic functioning of Barrier for Valid RFIDs permits for students, and university staff, In and our report in excel format.</li> </ul>	
3	<b>Guard Room Setup.</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Processor: - Intel i5, 6 Core or higher, with minimum 2.5 GHz or higher (Base Frequency), 18 MB Cache or higher with 13" or higher Generation and to be Certified by OEM .</li> <li>Chipset: - Compatible Chipset</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Memory (RAM): - 16 GB DDR4 3200MHz or higher with 64 GB Expandability</li> <li>• Storage: - 512 GB SSD</li> <li>• Audio: - Integrated audio controller with internal Speaker.</li> <li>• Ports: - Minimum 5 USB ports with at least 2 USB 3.0 or higher ports, HDMI, Display port, Type-C Port, Audio jack for headphone &amp; microphone.</li> <li>• Camera: - Integrated webcam 2 MP or higher.</li> <li>• Display: - Minimum 23.8 inch or higher, Resolution 1920x1080 or higher Display.</li> <li>• Antivirus: - Latest Antivirus &amp; Internet Security, with minimum 3 year's subscription.</li> <li>• Certification: - Bis</li> <li>• Compliance: - ROHS</li> <li>• Keyboards &amp; Mouse: - USB Keyboard &amp; USB two button optical Mouse with Mouse Pad (Same make as AIO)</li> <li>• Network: - Integrated 10/100/1000 GB Ethernet, Integrated 802.11ac Wi-Fi and</li> <li>• Interface: - Bluetooth 4.0 or higher</li> <li>• Accessories: - All necessary cables</li> <li>• Security: - 2.0 Trusted Platform Module (TPM) (Hardware/Firmware)</li> <li>• Warranty: - 3 Years comprehensive on-site OEM warranty</li> <li>• LaserJet printer with LED display for view and WIFI enabled.</li> <li>• Microsoft office home edition</li> <li>• Operating system genuine windows 11 professional and recovery partition</li> </ul>	
4	<b>Handheld Metal Detector</b>	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Working Hours : 40 Hours</li> <li>• Detection Distance : 40-60 Mm.</li> <li>• Power Supply ; 2AA Battery</li> <li>• Sound &amp; Vibration</li> </ul>	
5	<b>Glass Automatic Entrance System</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatic RFID Access control Based Sliding Glass Door(Control Panel, remote control with receiver ,Connection terminal ,tooth Belt ,hanger roller Bracket ,Return pulley and other accessories).</li> <li>• Door Range – Double Leaf</li> <li>• Opening Speed – 100-550 mm/s Adjustable</li> <li>• Closing Speed 100-550mm/s</li> <li>• Opening Time – 0-9 Second</li> <li>• Air cutter for Maintenance of Inside temperature.</li> <li>• M.S Structure for better support.</li> </ul>	
6	<b>Walk Through Metal Detector</b>	1



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Detection Zones: 18 Overlapping Detection Zones.</li> <li>• Sensitivity: 200 Sensitivity Levels For Precise Detection Of Target Objects.</li> <li>• Semi-Automatic Grade with range of 2 Metre and 4 Metre.</li> <li>• Calibration: Automatic Calibration.</li> <li>• Metal Type Detection : Ferrous and Non Ferrous</li> <li>• Indicators: Adjustable Audio Indication, Composite Zone Indicator, Large LCD Display For Counting And Message Annunciation.</li> <li>• Interference Rejection: High Immunity To External Electrical Interference, Such As X-ray Machines, Computer Or CCTV Monitor Detections.</li> <li>• Memory: Parameters Stored In Non-volatile Ram So No Loss Of Settings As A Result Of Power Failure Or Turning Off The Unit.</li> <li>• Traffic Counter: Microcontroller Based Intelligent LCD Counter To Indicate In and Out.</li> <li>• Power Source: SMPS 90-270v Ac &amp; with 12v/7ah Battery Seamless Battery Changeover (In Case Of Mains Failure Batteries should Internally &amp; Automatically Charged During Operation).</li> <li>• Construction: Rugged Structure Made Of Detachable Laminated Side : Panels For Ease To Install &amp; Transportation.</li> <li>• Weight: 70 Kgs (approx.)</li> </ul>	
7	<b>RFID Access door system</b>	5
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finish Nickel Plating</li> <li>• Extension length of dead bolt 20mm</li> <li>• Keys: 3 pcs Brass Standard Keys</li> <li>• Working Voltage : 12VDC <math>\pm</math> 10%</li> <li>• Working current : 350mA</li> <li>• Static Current 25mA</li> <li>• Lock-opening delay time Automatically lock within 9s if not opened</li> <li>• Locking method Magnetic induction</li> <li>• Surface temp Low temperature</li> <li>• Suitable Humidity 0-90%(non-condensing).</li> <li>• Export Data In and Out in excel format</li> <li>• Advantage Low noise, low consumption, long life</li> <li>• Open ways from outside Keys, RFIDs Card or Remote Controller, Exit Button</li> <li>• Operating Temperature -40°C~50°C</li> <li>• Weight Rotary knob 2.1 Kg/unit</li> </ul>	
8	<b>E –Visitor Management Desk Setup.</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Processor: - Intel i5, 6 Core or higher, with minimum 2.5 GHz or higher (Base Frequency), 18 MB Cache or higher with 13" or higher Generation and to be Certified by OEM .</li> <li>• Chipset: - Compatible Chipset</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Memory (RAM): - 16 GB DDR4 3200MHz or higher with 64 GB Expandability</li> <li>• Storage: - 512 GB SSD</li> <li>• Audio: - Integrated audio controller with internal Speaker.</li> <li>• Ports: - Minimum 5 USB ports with at least 2 USB 3.0 or higher ports, HDMI, Display port, Type-C Port, Audio jack for headphone &amp; microphone.</li> <li>• Camera: - Integrated webcam 2 MP or higher.</li> <li>• Display: - Minimum 23.8 inch or higher, Resolution 1920x1080 or higher Display.</li> <li>• Antivirus: - Latest Antivirus &amp; Internet Security, with minimum 3 years subscription.</li> <li>• Certification: - Bis</li> <li>• Compliance: - ROHS</li> <li>• Keyboards &amp; Mouse: - USB Keyboard &amp; USB two button optical Mouse with Mouse Pad (Same make as AIO)</li> <li>• Network: - Integrated 10/100/1000 GB Ethernet, Integrated 802.11ac Wi-Fi and</li> <li>• Interface: - Bluetooth 4.0 or higher</li> <li>• Accessories: - All necessary cables</li> <li>• Security: - 2.0 Trusted Platform Module (TPM) (Hardware/Firmware)</li> <li>• Warranty: - 3 Years comprehensive on-site OEM warranty</li> <li>• LaserJet printer with LED display for view and WIFI enabled.</li> <li>• Microsoft office home edition</li> <li>• Operating system genuine windows 11 professional and recovery partition</li> </ul>	
9	<b>Digital Display Signage – V.C Office &amp; Reception Area</b>	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 55-inch digital standee ULTRA HD 4K</li> <li>• View Area 1216.5 (H) mm x 687 (W) mm</li> <li>• Product Size (mm) (W x H) 800* 1950mm</li> <li>N.W. 58 KG</li> <li>• Layout map Plan of the university</li> </ul>	
10	<b>Touch Based Interactive Kiosk – Reception Area</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Panel Size- 50 inch</li> <li>• LCD type -LED</li> <li>• Optimum resolution =1920 1080@60Hz</li> <li>• Colours -16.7M(8bit)</li> <li>• Viewing angle -178 ,178</li> <li>• Brightness -350cd/m</li> <li>• Contract ratio -1200:1</li> <li>• Operating Voltage 100V-240VAC,60/50Hz</li> <li>• Program Android 4GB Storage</li> <li>• Touch IR TOUCH, CAPACITIVE TOUCH</li> <li>• HDMI 1, SD CARD SLOT 1, Lan interface 1, USB 4, WIFI Enabled</li> </ul>	

11	<b>LED Display Screen 55 Inch</b>	2
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crystal Processor 4K</li> <li>• Display Size : 139 cm (55 inch)</li> <li>• Resolution : Ultra HD (4K), 3840 x 2160.</li> <li>• Power Requirement : AC 100 - 240 V, 50/60 Hz.</li> <li>• HDMI 3 Ports with 1 USB Ports.</li> <li>• Build in WIFI.</li> <li>• Accessories : Wireless Remote, AC Adapter Cord, 2AAA Batteries ,Warranty Card</li> <li>• 20W Speaker Output.</li> <li>• Weight 15kg approx.</li> </ul>	
12	<b>RFIDs Printing Cards</b>	5000
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PVC Material.</li> <li>• Double Sided Printing.</li> <li>• Rectangular In shape.</li> <li>• Colure and Glossy Print.</li> <li>• Weight 9gm.</li> <li>• Dimensions in 54x85x0.82mm</li> </ul>	
13	<b>RFIDs Card Printer and Desktop Hardware</b>	2
14	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 GB flash memory</li> <li>• Image size: 1006 x 640 pixels</li> <li>• Auto calibration of ribbon</li> <li>• USB 2.0 and Ethernet 10/100 connectivity</li> <li>• 100 card capacity auto-adjusting input hopper (30 mil)</li> <li>• 100 card capacity output hopper (30 mil)</li> <li>• Manual card feeding capability with LED bezel</li> <li>• Printer host authentication</li> <li>• Data encryption</li> <li>• 300 dpi (11.8 dots/mm) print resolution</li> <li>• With Additional four Cartridge</li> </ul>	
15	<b>Printing of RFIDs and all System Integration with Software Implementation with University</b>	1 Job
16	<b>Wires, Cables ,Conduits etc for system Installation.</b>	As per Requirement
17	<b>All Other necessary accessories civil and allied works.</b>	As per Requirement
18	<b>Installation and commissioning for system.</b>	1 Job

- The Bidder shall Supply, Install & Commissioning of Boom Barriers, Automatic glass door, Metal Detector and RFID access door with UHF Tag Reader and tags for faculty, regular, students, outside visitors and other university staff at entry and exit main gate with integration of visitor management software (Entry and Reception area) at the Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University.
- The Bidder shall Supply, Install and setup Desktop /Computer systems/ Hardware with integration of visitor management software including Display and Printing functionalities for better Control of Visitor/student at Entry Area , Reception Area and V C Office designated area at the Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University.
- The Hardware required should include on site replacement warranty as per OEM
- Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar will designate In Charge to look after the system its sole discretion.
- All the charges of packing, transportation, etc. delivered at Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar premises will be included in the Bidder's scope.
- All tools, tackles, material, labour etc. required for successful installation of the system will be in the Bidder scope.
- Bidder will provide the training of the system to person-In Charge at Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.



**Supply, Installation and Implementation of Radio Frequency Identification (RFID) based Library management system with (KOHA) in Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar.**

SR.NO	NAME OF ITEM WITH SPECIFICATION	QTY
<b>Digital E- Library RFID Enabled</b>		
<b>1</b>	<b>Glass Automatic Entrance System</b>	<b>1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatic Sensor Sliding Glass Door(Control Panel, remote control with receiver ,Connection terminal ,tooth Belt .hanger roller Bracket ,Return pulley and other accessories).</li> <li>• Door Range – Double Leaf</li> <li>• Opening Speed – 100-550 mm/s Adjustable</li> <li>• Closing Speed 100-550mm/s</li> <li>• Opening Time – 0-9 Second</li> <li>• Air cutter for maintain ace of Inside temperature.</li> <li>• M.S Structure for better support.</li> </ul>	
<b>2</b>	<b>RFID Access door system</b>	<b>1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Finish Nickel Plating</li> <li>• Extension length of dead bolt 20mm</li> <li>• Keys: 3 pcs Brass Standard Keys</li> <li>• Working Voltage : 12VDC <math>\pm</math> 10%</li> <li>• Working current : 350mA</li> <li>• Static Current 25mA</li> <li>• Lock-opening delay time Automatically lock within 9s if not opened</li> <li>• Locking method Magnetic induction</li> <li>• Surface temp Low temperature</li> <li>• Suitable Humidity 0-90%(non-condensing).</li> <li>• Export Data In and Out in excel format</li> <li>• Advantage Low noise, low consumption, long life</li> <li>• Open ways from outside Keys, RFIDs Card or Remote Controller, Exit Button</li> <li>• Operating Temperature -40°C~50°C</li> <li>• Weight Rotary knob 2.1 Kg/unit</li> </ul>	
<b>3</b>	<b>E-Gate Antenna System</b>	<b>1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 1680 X 550 X 30 mm (Each Panel) x 3 Panel.</li> <li>• Walk-through gate antenna</li> <li>• Capable of detecting unauthorized tagged items</li> <li>• Has inbuilt IR sensor for entry/exit visitor count</li> <li>• Read range of up to 1 meter between two pedestals</li> <li>• 3-dimensional detection</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anti-theft alarm &amp; control system.</li> </ul>	
4	<b>Staff Station Reader</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 340 X 340 X 20 mm, Plug-n-play, multi-protocol</li> <li>• Both reader and antenna in single enclosure, can read ISO 15693 and ISO 14443A both protocol</li> <li>• Read range up to 25cms</li> <li>• Used for Tagging, Card Registration, Issue, return, renew and enquiries</li> <li>• Can be connected to thermal printer, barcode reader and biometric reader.</li> </ul>	
5	<b>Library Front Desk Setup</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Processor: - Intel i5, 6 Core or higher, with minimum 2.5 GHz or higher (Base Frequency), 18 MB Cache or higher with 13" or higher Generation and to be Certified by OEM .</li> <li>• Chipset: - Compatible Chipset</li> <li>• Memory (RAM): - 16 GB DDR4 3200MHz or higher with 64 GB Expandability</li> <li>• Storage: - 256 GB SSD/ 1 TB HDD</li> <li>• Audio: - Integrated audio controller with internal Speaker.</li> <li>• Ports: - Minimum 5 USB ports with at least 2 USB 3.0 or higher ports, HDMI, Display port, Type-C Port, Audio jack for headphone &amp; microphone.</li> <li>• Camera: - Integrated webcam 2 MP or higher.</li> <li>• Display: - Minimum 23.8 inch or higher, Resolution 1920x1080 or higher Display.</li> <li>• Antivirus: - Latest Antivirus &amp; Internet Security, with minimum 3 years subscription.</li> <li>• Certification: - Bis</li> <li>• Compliance: - ROHS</li> <li>• Keyboards &amp; Mouse: - USB Keyboard &amp; USB two button optical Mouse with Mouse Pad (Same make as AIO)</li> <li>• Network: - Integrated 10/100/1000 GB Ethernet, Integrated 802.11ac Wi-Fi and</li> <li>• Interface: - Bluetooth 4.0 or higher</li> <li>• Accessories: - All necessary cables</li> <li>• Security: - 2.0 Trusted Platform Module (TPM) (Hardware/Firmware)</li> <li>• Warranty: - 3 Years comprehensive on-site OEM warranty</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Printer : Laser type 25 PPM with Print ,Scan, Copy inclusive Flatbed ADF scan</li> <li>• Microsoft office home edition</li> <li>• Operating system genuine windows 11 professional and recovery partition</li> </ul>	
6	<b>Self-Check Out Kiosk</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 70 X 60 X 150 cm</li> <li>• Standalone touch screen Kiosk</li> <li>• Multi-protocol – can read I-code and MI fare</li> <li>• Used for real time Self check-in check-out functions</li> <li>• In-built thermal slip printer for Print slips</li> <li>• SMS/e-mail facility available with every transaction</li> </ul>	
7	<b>RFID Book Drop Box</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 915 X 717 X 1664 mm</li> <li>• Primarily for Self-Check-in (return of books)</li> <li>• In built screen and thermal slip printer</li> <li>• Can be used for 24 hours</li> <li>• Can put outside Library like at reception, hostel etc places</li> <li>• Can be customized to put in the wall or available standalone mode</li> <li>• 100 Books trolley Bin.</li> <li>• The Drop should Integrated with LMS Software KOHA.</li> </ul>	
8	<b>RFID Tags - Books -</b>	20000
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 86 × 54 mm approx.</li> <li>• HF – 13.56 MHz</li> <li>• Size: 80x50mm &amp; 50x50mm</li> <li>• Inbuilt Memory 1024/2048 bits</li> <li>• Book &amp; CD/DVD</li> <li>• Paper Adhesive</li> <li>• Data Retention: 50 Years</li> </ul>	
9	<b>Digital Display signage Kiosk</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 55-inch digital standee ULTRA HD 4K</li> <li>• View Area 1216.5 (H) mm x 687 (W) mm</li> <li>• Product Size (mm) (W x H) 800* 1950mm</li> <li>N.W. 58 Kg</li> </ul>	
10	<b>RFID handheld reader</b>	1
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions: 19 cm L x 9 cm W x 4.5cm.</li> <li>• Can read/write tags of both kinds</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connectivity: Wi-Fi</li> <li>• Display: LPS</li> <li>• 4GB + 64 GB</li> <li>• NXP I-Code1 &amp; ISO/IEC 15693</li> </ul>	
<b>11</b>	<b>Other items</b>	<b>1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Institutions Labels with Logo,</li> <li>• Digital Entry Register.</li> <li>• Smart Card Printing System.</li> <li>• Standard Middle Ware Application.</li> <li>• Job of Tagging books on site, for Wide Range.</li> <li>• Smart Bookrack.</li> </ul>	
<b>12</b>	<b>All other works such as civil, conduits and allied Electrical works.</b>	<b>As per Requirement</b>
<b>13</b>	<b>Installation ,Commissioning and configuration of software KOHA with middleware for E-Library Setup.</b>	<b>1 Job</b>
<b>14</b>	<b>Training to Technical Manpower and assistance for one year</b>	<b>1 Job</b>

- Supply, Installation and Implementation of Radio Frequency Identification (RFID) based Library management system with (KOHA) in Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar.
- The Bidder shall supply end to end solution with required RFID based hardware compatible with the university system needed to implement the proposed project.
- integrating LMS KOHA with RFID hardware products which are NCIP & SIP2 compliant.
- Job work of tagging books, this includes process of de-shelving, sticking tags, entry to the software and finally shelving the tagged book will be done by bidder.
- All Civil, Fabrication, Electrical work is in scope of Vendor.





## पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर (राज)

वेबसाईट: www.shekhauni.ac.in ई-मेल: reg.shekhauni@gmail.com

क्रमांक:

दिनांक:

ई-निविदा क्रमांक- 10/2024-2025

विश्वविद्यालय परिसर में विश्वविद्यालय लाइब्रेरी एवं प्रशासनिक भवन के आधुनिकीकरण हेतु निविदा

1. निविदादाता/फर्म का नाम : .....
2. निविदादाता का पता : .....
3. मोबाईल /दूरभाष न. : .....
4. सेवा का प्रकार :
  1. विश्वविद्यालय लाइब्रेरी आधुनिकीकरण
  2. विश्वविद्यालय प्रशासनिक भवन आधुनिकीकरण

पण्डित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर द्वारा जारी ई-निविदा क्रमांक - 10/2024-2025 के सम्बन्ध में जारी जरूरी नियम एवं शर्तों के साथ बाध्य होना स्वीकार करने के साथ उक्त कार्य करने हेतु निम्नलिखित दरें प्रस्तुत करता हूँ:

क.स.	कार्य की प्रकृति	कुल राशि (सभी करों सहित)
1	विश्वविद्यालय लाइब्रेरी आधुनिकीकरण (निविदा शर्त के अनुसार)	
2	विश्वविद्यालय प्रशासनिक भवन आधुनिकीकरण (निविदा शर्त के अनुसार)	
	कुल निविदा राशि	

हस्ताक्षर निविदादाता मय मोहर

## सत्यनिष्ठा की संहिता

उपापन प्रक्रिया में भाग लेने वाला कोई भी व्यक्ति, -

- (क) उपापन प्रक्रिया में अनुचित फायदे के लिए या अन्यथा उपापन प्रक्रिया को प्रभावित करने की एवज में किसी रिश्वत, इनाम या दान या प्रत्यक्ष रूप से या अप्रत्यक्ष रूप से किसी तात्विक फायदे का कोई प्रस्ताव नहीं करेगा;
- (ख) सूचना का ऐसा दुर्व्यपदेशन या लोप नहीं करेगा जो किसी वित्तीय या अन्य फायदा अभिप्राप्त करने के लिए या किसी बाध्यता से प्रविरत रहने के लिए गुमराह करता हो या गुमराह करने का प्रयास करता हो;
- (ग) उपापन प्रक्रिया की पारदर्शिता, निष्पक्षता और प्रगति को बाधित करने के लिए किसी भी दुरभिसंधि, बोली में कूट मूल्य वृद्धि या प्रतियोगिता विरोधी आचरण में लिप्त नहीं होगा;
- (घ) उपापन संस्था और बोली लगाने वालों के बीच साझा की गयी किसी भी जानकारी का उपापन प्रक्रिया में अनुचित लाभ प्राप्त करने के आशय से दुरुपयोग नहीं करेगा;
- (ङ) उपापन प्रक्रिया को प्रभावित करने के लिए किसी भी पक्षकार को या उसकी सम्पत्ति को प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से क्षति या नुकसान पहुंचाने, ऐसा करने के लिए धमकाने सहित किसी भी प्रपीडन में लिप्त नहीं होगा;
- (च) उपापन प्रक्रिया के किसी भी अन्वेषण या लेखापरीक्षा में बाधा नहीं डालेगा;
- (छ) हित का विरोध, यदि कोई हो, प्रकट करेगा;
- (ज) पिछले तीन वर्षों के दौरान भारत या किसी अन्य देश में किसी भी संस्था के साथ किसी पूर्व नियमभंग को या किसी अन्य उपापन संस्था द्वारा किसी विवर्जन को प्रकट करेगा; हित का विरोध

## हित का विरोध

कोई बोली लगाने वाला किसी उपापन प्रक्रिया में एक या अधिक पक्षकारों के साथ हित के विरोध में माना जायेगा जिसमें निम्नलिखित स्थितियां सम्मिलित हैं किन्तु इन तक सीमित नहीं है यदि,-

- (क) उनके समान नियंत्रक भागीदार है;
- (ख) वे उनमें से किसी से, कोई भी प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष सहायिकी प्राप्त करते हैं या प्राप्त की है;
- (ग) उनका उस बोली के प्रयोजनों के लिए एक ही विधिक प्रतिनिधि है ;
- (घ) उनका प्रत्यक्ष रूप से या समान तृतीय पक्षकारों के मार्फत एक दूसरे के साथ ऐसा संबंध है जो दूसरे की बोली के बारे में सूचना तक पहुंचने या दूसरे की बोली पर प्रभाव डालने की स्थिति रखता हो;
- (ङ) कोई बोली लगाने वाला एक ही बोली प्रक्रिया में एक से अधिक बोली में भाग लेता है। तथापि, यह एक ही उपसंविदाकार को एक से अधिक बोली में सम्मिलित होने से सीमित नहीं करता है जो बोली लगाने वाले के रूप में अन्यथा भाग नहीं लेता है;

- (च) बोली लगाने वाले या उससे सहबद्ध किन्हीं व्यक्तियों ने बोली प्रक्रिया के उपापन की विषयवस्तु के डिजाइन या तकनीकी विनिर्देशों को तैयार करने में सलाहकार के रूप में भाग लिया है। सभी बोली लगाने वाले अर्हता कसौटी और बोली प्ररूपों में यह विवरण उपलब्ध करायेंगे कि बोली लगाने वाला उस सलाहकार या किसी भी अन्य संस्था, जिसने उपापन की विषयवस्तु के लिए डिजाइन, विनिर्देश और अन्य दस्तावेज तैयार किये हैं, के साथ प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप में न तो संबद्ध है और नहीं संबद्ध रहा है या संविदा के लिए परियोजना प्रबन्धक के रूप में प्रस्तावित किया जा रहा है।



निविदादाता के हस्ताक्षर

अनुलग्नक "ब"

निविदादाता द्वारा दिया जाने वाला घोषणा पत्र

आप द्वारा आमंत्रित निविदा क्रमांक.....दिनांक.....के तहत मेरे/हमारे द्वारा प्रस्तुत निविदा के संदर्भ में हम राजस्थान लोक उपापन पारदर्शिता अधिनियम, 2012 के खंड 7 के अंतर्गत यह घोषणा करते हैं कि

01. मैं/हम निविदा दस्तावेजों के अनुसार वांछित अनुभव, तकनीकी, वित्तीय, प्रबंधकीय संसाधन की सक्षमता रखते हैं ।
02. मैं/हम निविदा अनुसार केन्द्र/राज्य सरकार/अन्य स्थानीय अधिकार को कर चुकाने बाबत दायित्व लेते हैं ।
03. मैं/हम ना ही दिवालिया घोषित किया गया है, तथा ना ही मेरी/हमारी फर्म के विरुद्ध न्यायालय/न्यायिक अधिकारी द्वारा कोई वैधानिक कार्यवाही प्रक्रियाधीन है ।
04. मैं/हम तथा हमारे निदेशक/अधिकारियों द्वारा निविदा प्रक्रिया के दौरान गत तीन वर्षों में किसी प्रकार का कोई अपराध संबंधी मामला दर्ज नहीं है तथा किसी भी निविदा प्रक्रिया से निष्कासित नहीं किया गया है ।
05. मैं/हमारे द्वारा अधिनियम, नियमों के संदर्भ में किसी प्रकार के हित का कोई विरोध नहीं है जो कि उचित प्रतियोगिता को प्रभावित करता हो ।

स्थान : .....

तारीख : .....



निविदादाता के हस्ताक्षर

अनुलग्नक "स"

निविदा प्रक्रिया के दौरान शिकायत निवारण

प्रथम अपील अधिकारी का पद एवं पता.....कुलसचिव पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय,  
सीकर

द्वितीय अपील अधिकारी का पद एवं पता.....कुलपति पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय,  
सीकर

1. यदि कोई बोली लगाने वाला या भावी बोली लगाने वाला इस बात से व्यथित है कि उपापन संस्था कोई निर्णय, कार्यवाही या लोप इस अधिनियम या इसके अधीन जारी नियमों या मार्गदर्शनों के उपबंधों के उल्लंघन में है तो वह उपापन संस्था के ऐसे अधिकारी को, जिसे इस प्रयोजन के लिये पदभिहित किये जाये, विनिर्दिष्ट आधार, जिस पर या जिन पर वह व्यथित है, स्पष्ट रूप से देते हुये, ऐसे विनिश्चय या कार्यवाही या, यथास्थिति, लोप की तारीख से 10 दिन की अवधि या ऐसी अन्य अवधि, जो पूर्व –अर्हता दस्तावेजों या बोली लगाने वाले के रजिस्ट्रीकरण दस्तावेजों या बोली दस्तावेजों में विनिर्दिष्ट की जाये, के भीतर अपील दाखिल कर सकेगा:

परन्तु धारा 27 के निबन्धनों में बोली लगाने वाले के सफल होने की घोषणा के पश्चात अपील केवल उस बोली लगाने वाले द्वारा दाखिल की जा सकेगी जिसने उपापन कार्यवाहीयों में भाग लिया है:

परन्तु यह और की ऐसी दशा में उपापन संस्था वितिय बोली को खोलन से पूर्व तकनीकी बोली का मुल्यांकन करती है, वहा वितिय बोली के मामले से संबंधित अपील केवल उस बोली लगाने वाले के द्वारा दाखिल की जा सकेगी जिसकी तकनीकी बोली स्वीकार्य होने वाली पायी जाती है ।

1. अधिकारी, जिसके समक्ष उपधारा – 1 के अधीन अपील दाखिल की गयी, है अपील पर यथासंभव शीघ्र विचार करेगा और अपील दाखिल करनी की तारिख से 30 दिवस के भीतर इसे निपटाने का प्रयास करेगा ।
2. यदि उपधारा 01 के अधीन पदभिहित अधिकारी उपधारा 3 में विनिर्दिष्ट अवधि के भीतर उक्त उपधारा के अधीन दाखिल अपील को निपटाने में असफल हो जाता है या यदि बोली लगाने वाला या भावी बोली लगाने वाला या उपापन संस्था उपधारा 2 के अधीन पारित आदेश से व्यथित है तो बोली लगाने वाला या, या भावी बोली लगाने वाला या यथास्थिति उपापन संस्था, उपधारा 3 में विनिर्दिष्ट अवधि के आवासन से या, यथास्थिति उपधारा 2 के अधीन पारित आदेश की प्राप्ति की तारिख से 15 दिवस के भीतर राज्य सरकार द्वारा इस निमित्त पदभिहित किसी अधिकारी या प्राधिकारी को द्वितिय अपील दाखिल कर सकेगा ।
3. धारा 38 के अधीन उपापन संस्था के निम्नलिखित मामलो से संबंधित किसी विनिश्चय के विद्वध कोई अपील नहीं होगा ।

अर्थात:

क: उपापन की आवश्यकता का अवधारण

ख बोली प्रक्रिया में बोली लगाने वालों के भाग लेने को सीमित करने वाले उपबंध

ग. यह विनिश्चय की निबंधनो में बातचीत की जाये या नहीं

घ. निबन्धनों में उपापन प्रक्रिया का रद्दकरण

ड. गोपनीयता के उपबंधों का लागू होना ।

4. **अपील का प्रारूप.**— (1) धारा 38 की उप-धारा (1) या (4) के अधीन कोई अपील प्रारूप में उतनी प्रतियों के साथ होगी जितने कि अपील में प्रत्यर्थी हैं।  
(2) प्रत्येक अपील उस आदेश, जिसके विरुद्ध अपील की गयी है, यदि कोई हो, अपील में कथित तथ्यों को सत्यापित करने वाले शपथ पत्र और फीस के संदाय के सबूत के साथ होगी।  
(3) प्रत्येक अपील प्रथम अपील प्राधिकारी या, यथास्थिति, द्वितीय अपील प्राधिकारी को यक्तिशः या रजिस्ट्रीकृत डाक द्वारा या प्राधिकृत प्रतिनिधि के माध्यम से प्रस्तुत की जा सकेगी।
5. **अपील फाइल करने के लिए फीस.**—  
(1) प्रथम अपील के लिए फीस दो हजार पांच सौ रुपये और द्वितीय अपील के लिए दस हजार रुपये होगी जो अप्रतिदेय होगी।  
(2) फीस का संदाय किसी अधिसूचित बैंक के बैंक मांगदेय ड्राफ्ट या बैंकर चैक के रूप में किया जायेगा जो संबंधित अपील प्राधिकारी के नाम देय होगा।
6. **अपील के निपटारे की प्रक्रिया.**—  
(1) प्रथम अपील प्राधिकारीया, यथास्थिति, द्वितीय अपील प्राधिकारी अपील फाइल किये जाने पर प्रत्यर्थी को अपील, शपथ पत्र और दस्तावेजों, यदि कोई हो, की प्रति के साथ नोटिस जारी करेगा और सुनवाई की तारीख नियत करेगा।  
(2) सुनवाई के लिए नियत तारीख को प्रथम अपील प्राधिकारी या, यथास्थिति, द्वितीय अपील प्राधिकारी,—  
(क) उसके समक्ष उपस्थित अपील के समस्त पक्षकारों की सुनवाई करेगा; और  
(ख) मामले से संबंधित दस्तावेजों, सुसंगत अभिलेख या उनकी प्रतियों का अवलोकन या निरीक्षण करेगा।  
(3) पक्षकारों की सुनवाई, मामले से संबंधित दस्तावेजों, सुसंगत अभिलेख या उनकी प्रतियों के अवलोकन या निरीक्षण के पश्चात्, संबंधित अपील प्राधिकारी लिखित में आदेश जारी करेगा और अपील के पक्षकारों को उक्त आदेश की प्रति निःशुल्क उपलब्ध करायेगा।  
(4) उप नियम (3) के अधीन पारित आदेश राज्य लोक उपापन पोर्टल पर भी दर्शित किया जायेगा।

निविदादाता के हस्ताक्षर

प्ररूप सं. 1

(नियम 83 देखिए)

राजस्थान लोक उपापन में पारदर्शिता अधिनियम, 2012 के अधीन अपील

का ज्ञापन

..... की अपील सं. ....

(प्रथम/द्वितीय अपील प्राधिकारी) ..... के समक्ष

1. अपीलार्थी की विशिष्टियां :

(i) अपीलार्थी का नाम : .....

(ii) कार्यालय का पता, यदि कोई हो : .....

(iii) आवासिक पता :

2. प्रत्यर्थी (प्रत्यर्थियों) का नाम और पता :

(i)

(ii) .

(iii)

3. आदेश का संख्यांक और तारीख जिसके

विरुद्ध अपील की गयी है और

अधिकारी/प्राधिकारी का नाम और पदनाम,

जिसने आदेश पारित किया है, (प्रतिलिपि

संलग्न करें) या अधिनियम के उपबंधों के

उल्लंघन में उपापन संस्था के किसी

विनिश्चय, कार्य या लोप का विवरण जिससे

अपीलार्थी व्यथित है :

4. यदि अपीलार्थी किसी प्रतिनिधि द्वारा

प्रतिनिधित्व किये जाने के लिए प्रस्ताव करता

है तो प्रतिनिधि का नाम और डाक का पता :

5. अपील के साथ संलग्न किये गये शपथपत्रों

और दस्तावेजों की संख्या :

6. अपील का आधार :

.....  
.....  
.....

. (शपथपत्र द्वारा समर्थित)

भाग 4 (ग) राजस्थान राज-पत्र, जनवरी 24, 2013 155(69)

7. प्रार्थना : .....

.....  
.....

स्थान : .....

तारीख : .....

अपीलार्थी के हस्ताक्षर





निविदा की अतिरिक्त शर्तें

1. वित्तीय बोलियों में अंकगणितीय त्रुटियों का सुधार

बोली मूल्यांकन समिति निम्नलिखित आधार पर, सारभूत रूप से प्रत्युत्तरदायी बोलियों में अंकगणितीय त्रुटियों का सुधार करेगी, अर्थात् :-

(क) इकाई मूल्य और कुल मूल्य, जो इकाई मूल्य और मात्रा को गुणा करने पर प्राप्त होता है के मध्य यदि कोई विसंगति हो तो इकाई मूल्य अभिभावी होगा और कुल मूल्य में सुधार किया जायेगा, जब तक कि बोली मूल्यांकन समिति की राय में इकाई मूल्य में दशमलव बिन्दु की स्थिति में स्पष्ट गलती रह गयी है, ऐसे मामले में उत्कथित कुल मूल्य प्रभावी होगा और इकाई मूल्य में सुधार किया जायेगा ;

(ख) यदि योग के घटकों को जोड़ने या घटाने के कारण योग में त्रुटि रह गयी है तो घटक अभिभावी होंगे योग में सुधार किया जायेगा ; और

(ग) यदि शब्दों और अंकों के मध्य कोई विसंगति है तो शब्दों में व्यक्त की गयी रकम तब तक अभिभावी होगी जब तक कि शब्दों में अभिव्यक्त रकम कोई अंकगणितीय त्रुटि से संबंधित न हो, ऐसे मामले में उपर्युक्त खण्ड (क) और (ख) के अधधीन रहते हुए अंकों में अभिव्यक्त रकम अभिभावी होगी ।

2. किसी या समस्त बोलियों को स्वीकार या अस्वीकार करने का उपापन संस्था का अधिकार.— उपापन संस्था बोली लगाने वालों के प्रति किसी उत्तरदायित्व को उपगत किये बिना, किसी बोली को स्वीकार या अस्वीकार करने, और बोली प्रक्रिया को रद्द करने और संविदा के अधिनिर्णय से पूर्व किसी भी समय, समस्त बोलियों को अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित रखती है। ऐसा करने के कारण लेखबद्ध किये जायेंगे।

परिमाण में परिवर्तन का अधिकार.—

(1) संविदा के अधिनिर्णयके समय, बोली दस्तावेजों में मूलतः विनिर्दिष्ट माल, संकर्मों या सेवाओं के परिमाण में बढ़ोतरी की जा सकेगी, किन्तु ऐसी बढ़ोतरी बोली दस्तावेजों में विनिर्दिष्ट परिमाण के बीस प्रतिशत से अधिक नहीं होगी। यह बोली और बोली दस्तावेजों के इकाई मूल्यों या अन्य निबंधनों और शर्तों में किसी परिवर्तन के बिना होगी।

(2) यदि उपापन संस्था परिस्थितियों में परिवर्तन के कारण उपापन की कोई विषयवस्तु उपाप्त नहीं करती है या बोली दस्तावेजों में विनिर्दिष्ट परिमाण से कम उपाप्त करती है तो बोली लगाने वाला बोली दस्तावेजों में अन्यथा उपबंधित के सिवाय, किसी भी दावे या प्रतिकर का हकदार नहीं होगा।

(3) अतिरिक्त मदों या अतिरिक्त परिमाणों के लिए पुनरादेश, यदि यह बोली दस्तावेजों में उपबंधित हो,

संविदा में दी गयी दरों और शर्तों पर दिये जा सकेंगे यदि मूल आदेश खुली प्रतियोगी बोलियां आमंत्रित करने के पश्चात् दिया गया था। प्रदाय या पूर्ण होने की कालावधि भी आनुपातिक रूप से बढ़ायी जा सकेगी। पुनरादेश की सीमाएं निम्नलिखित होंगी –

(क) संकर्मा की दशा में व्यष्टिक मदों की मात्रा का 50 प्रतिशत और मूल संविदा के मूल्य का 20 प्रतिशत और

(ख) मूल संविदा के माल या सेवाओं के मूल्य का 25 प्रतिशत।

### 3. अधिनिर्णय के समय एक से अधिक बोली लगाने वालों के बीच परिमाणों का विभाजन.–

सामान्य नियम के रूप में उपापन की विषयवस्तु के समस्त परिमाण उस बोली लगाने वाले से उपाप्त किये जायेंगे जिसकी बोली स्वीकार की गयी है। तथापि, जब यह समझा जाये कि उपाप्त की जाने वाली उपापन की विषयवस्तु का परिमाण बहुत अधिक हैं और इस सम्पूर्ण परिमाण का प्रदाय करना उस बोली लगाने वाले की क्षमता में नहीं हो सकेगा जिसकी बोली स्वीकार की गयी हैं या जब यह समझा जाये कि उपाप्त की जाने वाली उपापन की विषयवस्तु गम्भीर और महत्वपूर्ण प्रकृति की है तो ऐसे मामलों में परिमाण को उस बोली लगाने वाले, जिसकी बोली स्वीकार की गयी है और द्वितीय निम्नतम बोली लगाने वाले या उसी क्रम में और भी बोली लगाने वालों के बीच, उस बोली लगाने वाले की दरों पर, जिसकी बोली स्वीकार की गयी है, ऋजु, पारदर्शी और साम्यापूर्ण रीति से विभाजित किया जा सकेगा, यदि ऐसी शर्त बोली दस्तावेजों में विनिर्दिष्ट है। स्वीकार्य कीमत पर पहुंचने के लिए प्रथम निम्नतम बोली लगाने वाले (एल 1) को किया गया प्रति-प्रस्ताव बातचीत के समान होगा। तथापि, परिमाणों के विभाजन की दशा में, जैसा बोली दस्तावेजों में पहले से प्रकट किया गया हो, तत्पश्चात् द्वितीय निम्नतम बोली लगाने वाले (एल 2), तीसरे निम्नतम बोली लगाने वाले (एल 3) इत्यादि (एल 1 द्वारा स्वीकार की गयी दरों पर) को किया गया प्रति-प्रस्ताव बातचीत नहीं समझा जायेगा।

निविदादाता के हस्ताक्षर मय सील