



पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर (राज)

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

क्रमांक: 25425

दिनांक: 29/08/2024

ई- निविदा संख्या 09/2024-25

विश्वविद्यालय परिसर में सी.सी.टी.वी., कन्ट्रोल रूम, वायरलैस नेटवर्किंग एवं बायोमैट्रिक उपस्थिति हेतु निविदा

Mode of Bid Submission	On Line (E-Tender)
Procuring Entity	Registrar Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar 332024
Estimated Cost of Tender	1,95,00,000/-
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. 3,90,000/-
- 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 09/2024-25 (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 09/2024-25 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 द्वारा सी.ए. द्वारा सत्यापित वैध टर्नओवर प्रमाण पत्र UDIN NO. प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
6. ब्लैक लिस्ट नहीं होने का शपथ -पत्र (100 रुपये के नॉनजूडिशियल स्टाम्प पर)
7. बैंक ड्राफ्ट/बैंकर्स चैक संख्यादिनांक.....
.....(जारी कर्ता बैंक का नाम) रुपये 3,90,000/-के लिए **अमानत राशि** के पेटे संलग्न है। जो कुलसचिव, पंडित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर को देय हो।
8. बैंक ड्राफ्ट सं0दिनांकराशि 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 सं0दिनांकराशि 2000/-.....
..... (जारी कर्ता बैंक का नाम) जो MD RISL, 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 वित्तीय 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	Handover and completion report of project	Done	15%

- क्रय की गयी सामग्री/उपकरणों के विश्वविद्यालय में सुपूर्दगी 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 कि 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 सुपूर्दगी 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. निविदाओं को स्वीकार/अस्वीकार करने का पूर्ण अधिकार अधोहस्ताक्षरकर्ता को सुरक्षित है।
 10. 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।
 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 /ongoing projects in last 3 years in any State/Central University/Board.
- 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 should have atleast one work order of state/central university of Rajasthan (valid documents should be attached).
- The Bidder should have valid Nodal Empanelment in any IT PSU /PSU/ State Corporation for IT services.
- The bidder should have valid turnover certificate which shall be duly certified from CA with UDIN number.
- The Bidder should have GSTIN Registration certificate.
- The Bidder should have valid PAN Number.
- 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.	Registration/Certificate of Incorporation (CIN)	<ul style="list-style-type: none"> • Private Limited = 10 Marks • Partnership Firm = 5 Marks • Proprietorship Firm = 3 Marks 	10
2	MSME (Ministry of Micro, Small and Medium Enterprises)	<ul style="list-style-type: none"> • Proof Enclosed of Certificate for services of Information Technology) = 10 Marks 	10
3	Certificate	<ul style="list-style-type: none"> • Both ISO 9001:2015& ISO 27001 = 5 Marks • Only ISO 27001 = 3 Marks • Only ISO 9001:2015 = 2 Marks 	5
4	Empanelment (Relevant certificate mandatory)	<ul style="list-style-type: none"> • Empanelled in One Nodal Agency = 5 marks • Empanelled in Two or more = 10 marks 	10
5	Project Experience	<p>The Bidder must have successfully completed/ongoing projects 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"> • More than or equal to three work orders = 15 Marks • Less than three work orders = 10Marks 	15
6	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
7	Technical Presentation	<p>Approach & Methodology:</p> <ol style="list-style-type: none"> Understanding of Scope of Work Solution Architecture approach Site Design Layout with Photographs. Cable/Wiring Layout Diagram. Risk's identification and proposed mitigation. Project Management plan 	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 AND COMMISSIONING OF CCTV CAMERAS FOR SECURITY AND SURVEILLANCE IN UNIVERSITY CAMPUS

- ❖ The Bidder will provide CCTV camera units at Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.
- ❖ The hardware must include replacement warranty as per the Original Equipment Manufacturer (OEM).
- ❖ The Camera's will be installed at various locations within the Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar campus. The university will provide specific locations for the installation of the CCTV cameras and LED monitors, which will be monitored through the control room.
- ❖ All of Civil, Fabrication, CCTV Cable, Power Cable, Power Point and Server Racks in scope of Bidder.
- ❖ Provision of products and services required for the successful installation would solely be the responsibility of the Bidder.
- ❖ Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar will designate In-Charge to look after the system on its sole discretion.
- ❖ Camera's on 9m /6m high pole shall be with an GI earthing strip (insulated from body of pole) running down the pole and shall be connected to separate earth pit.
- ❖ All tools, tackles, material, labour etc. required for successful installation/completion of the system will be in the Bidder scope.
- ❖ Bidder will provide the training of the system to Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.
- ❖ Bidder must include the supply of training manuals and product specification sheet to Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.
- ❖ All the charges of packing, transportation, etc. of material till Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar premises will be included in the Bidder's scope.

SR.NO	NAME OF ITEM WITH SPECIFICATION	QTY
1	5MP IR Dome IP Camera	29
	<ul style="list-style-type: none"> • Image Sensor 1/2.7" 5MP PS CMOS Image Sensor (0.9407 centimeters) • Effective Pixels 2960 (H) × 1668 (V) • Minimum Illumination 0.007 lux@F1.5 (Color, 30 IRE) 0.0007 lux@F1.5 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on) • Shutter Speed Auto/Manual 1/3 s~1/100000 s • Lens 2.7mm~13.5mm • Lens Type Motorized vari-focal • Gain Control (AGC) Auto/Manual 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Angle of ViewH: 113°-31°; V: 58°-18°; D: 138°-36° • Back Light Comp. BLC / HLC / WDR(120dB) • Pan, Tilt, Rotation Pan: 0°-355° Tilt: 0°-75° Rotation: 0°-355° • Video Compression H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (Only supported by the sub stream) • Encode Strategy Samrt Instastream • Frame Rate Main stream: 2960 × 1668 @(1-20 fps)/2688 × 1520@ (1-25/30 fps), sub stream: 704 × 576 @ (1-25 fps)/704 × 480 @(1-30 fps) • stream Capability 2 Streams • Resolution 2960 × 1668 (2960 × 1668); 2880 × 1620 (2880 × 1620); 2688 × 1520 (2688 × 1520); 3M (2048 × 1536); 2304 × 1296 (2304 × 1296); 1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240) • Bit Rate H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 12 kbps-8192 kbps • Protocol IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; BoujouONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone • Ethernet RJ-45 (10/100Base-T) • SDK and API Support • Day/Night Auto(ICR)/Color/B/W 	
2	5MP IR Bullet IP Outdoor Camera	33
	<ul style="list-style-type: none"> • Image Sensor 1/2.7 • Minimum Illumination 0.009 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR on) • Effective Pixels 2960 (H) × 1668 (V) • Shutter Speed Auto/Manual 1/3 s-1/100,000 s • White Balance Auto/Natural/Street Lamp/Outdoor/Manual/ Regional custom • Lens 7mm-35mm Motorized • Gain Control (AGC) Auto/Manual • Video Compression H.265+; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (Only supported by the sub stream) • Angle of ViewH: 31°-11°; V: 17°-6°; D: 36°-13° • Close Focus Distance F1.6 • Iris Control Auto • DORI Distance W: 213.6m (Detect) 85.4m (Observe) 42.7m (Recognize) 21.4 (Identify) T: 572.8m (Detect) 229.1m (Observe) 114.6m (Recognize) 57.3 (Identify) • Back Light Compensation BLC/ HLC/ WDR(120dB) 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Video Streaming Main stream: 2960 × 1668@(1–25/30 fps) Sub stream: D1@(1–25/30 fps) Third stream: 1080p@(1–25/30 fps) Fourth stream: 720p@(1–25/30 fps) *The values above are the max. frame rates of each stream; for multiple streams, the values will be subjected to the total encoding capacity. • Protocol IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; SNTP; HTTPS; TLS; 802.1x; AES Encryption; Multicas IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP; InstaOn cloud, ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T), CGI • IR IR Range of 30 Mtr. • IR Number 4 (IR LED) • Ethernet RJ-45 (10/100 Enhancement Base-T) 	
3	360 Degree 5MP IP Fisheye Camera	4
	<ul style="list-style-type: none"> • Image Sensor 1/2.7" 5MP progressive scan CMOS Image Sensor (0.9407cm) • Minimum Illumination 0.006 Lux@F2.0 (Color, 30IRE) 0.0006 Lux@F2.0 (B/W, 30IRE) 0 Lux (IR on) • Effective Pixels 2592(H) x 1944(V) • BodyType Fisheye • Shutter Speed Auto/Manual, 1/3~1/100000s • S/N Ratio >56dB • White Balance Auto/natural/street lamp/outdoor/manual/regional custom • Lens 1.4mm • Max Aperture F2.0 • Gain Control (AGC) Auto/Manual • Lens Type Fixed-focal • Video Compression Instastream / H.265 / H.264+/ H.264 / H.264H / MJPEG (Sub Stream) • Angle of ViewH: 180°, V: 180°, D: 180°Vision Type : Day & Night • Video Streaming Main stream (2592 × 1944 @1–25/30 fps) sub stream (704 × 576 @1–25 fps/704 × 480@1–30 fps) third stream (1280 × 720 @1–25/30 fps) • Digital Zoom 16x • Resolution 5MP (2592 × 1944); 3MP (2048 × 1536); UXGA (1600 × 1200); 1.3M (1280 × 960); 720P (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240) • Motion Detection Off / On (4 Zone, Rectangle) • DORI Distance 28m (Detect) 11.2m (Observe) 5.6m (Recognize) 2.8m (Identify) • Privacy Mask Off / On (4 Area, Rectangle) • Audio Built-in Mic 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Audio Compression PCM; G.711a; G.711Mu; G726 • Bit Rate H.264: 3 kbps–8192 kbps H.265: 3 kbps–8192 kbps • Protocol IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; SNMP; ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone; Genetec; InstaOn • Audio Input 1 Ch. • Smart Detection Tripwire , Intrusion, Heat map • Audio Output 1 Ch. • Ethernet RJ-45 (10/100Base-T) • People Counting Support people counting in area, and displaying and outputting yearly/monthly/daily reports (matching devices are needed); support people counting in 4 areas • Intelligent Search Work together with Smart NVR to perform refine intelligent search, event extraction and merging to event videos • Cyber Security Video encryption; firmware encryption; configuration encryption; Digest; WSSE; account lockout; security logs; IP/MAC filtering; generation and importing of X.509 certification; syslog; HTTPS; 802.1x; trusted boot; trusted execution; trusted upgrade 	
4	Full HD WDR IP IR Bullet Camera - 50 Mtr	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Image Sensor 1/2.7 • Minimum Illumination 0.0009 lux@F1.5(Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.5(B/W, 30 IRE) 0 lux (IR on) • Effective Pixels 2960 (H) × 1668 (V) • Shutter Speed Auto/Manual 1/3 s–1/100,000 s • White Balance Auto/Natural/Street Lamp/Outdoor/Manual/ Regional custom • Lens 2.7mm~13.5mm Motorized • Gain Control (AGC) Auto/Manual • Video Compression H.265+; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG (Only supported by the sub stream) • Encode Strategy AI Instastream, Instastream, • Iris Control Auto • DORI Distance W: 64.0m (Detect) 25.6m (Observe) 12.8m (Recognize) 6.4 (Identify) T: 210.0m (Detect) 84.0m (Observe) 42.0m (Recognize) 21.0 (Identify) • Back Light Compensation BLC/ HLC/ WDR(120dB) • Video Streaming Main stream: 2960 × 1668@(1–25/30 fps) Sub stream: D1@(1–25/30 fps) Third 	

	<p>stream: 1080p@(1-25/30 fps) Fourth stream: 720p@(1-25/30 fps) *The values above are the max. frame rates of each stream; for multiple streams, the values will be subjected to the total encoding capacity.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Resolution 5M (2960 × 1668); 5M (2880 × 1620); 4M (2688 × 1520); 3.6M (2560 × 1440); 3M (2048 × 1536); 3M (2304 × 1296); 1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240) • Motion Detection Off/On (4 areas, Rectangle) • Privacy Mask 8 areas • ICR Auto (ICR)/Color/B/W • ROI Support (4 areas) • Audio Compression G.711a; G.711Mu; PCM; G.726; G.723 • Audio Built-in Mic • Protocol IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DNS; QoS; UPnP; NTP; SNTP; HTTPS; TLS; 802.1x; AES Encryption; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP; InstaOn cloud, ONVIF (Profile S/Profile G) • Cyber Security Configuration encryption; trusted execution; Digest; security logs; WSSE; account lockout; syslog; video encryption; 802.1x; IP/MAC filtering; HTTPS; trusted upgrade; trusted boot; firmware encryption; generation and importing of X.509 certification • IR IR Range of 60Mtr. • IR Number 4 (IR LED) • Ethernet RJ-45 (10/100 Enhancement Base-T) 	
5	CAT6 Network Cable	As applicable
	<ul style="list-style-type: none"> • 4-pair unshielded twisted pair (UTP) cable • Pairs are braided in aluminium foil with drain wire • 23 AWG solid copper conductor for superior conductivity • HDPE insulation • PVC Jacket • Verified Compliant with EIA/TIA standards by ETL • UL-listed Packaged in an easy-to-pull box for easier installation 	
6	128 Channel. AI Network Video Recorder	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Processor Industrial-grade processor 	

	<ul style="list-style-type: none"> • IP Camera Input 128 Channel • Operating System Embedded LINUX • User Interface Web, Local GUI • Video Output 2-channel VGA, 4-channel HDMI video output. Simultaneous mode: max. resolution of VGA1 and VGA2 is 1080p, max. resolution of HDMI1 and HDMI2 is 4K max. resolution of HDMI3 is 8K max. resolution of HDMI4 is 1080p Heterogeneous mode: Simultaneous video source output for VGA1 and HDMI1, Simultaneous video source output for VGA2 and HDMI2 max. resolution of VGA1 and VGA2 is 1080p, max. resolution of HDMI1, HDMI2 and HDMI3 is 4K max. resolution of HDMI4 is 1080p • Compression H.265+; Smart H.264+; H.264; MPEG4; MJPEG • Encode Strategy Interstream • Decoding Capability 2-channel 32 MP@30 fps; 2-channel 24 MP@30 fps; 4-channel 16 MP@30 fps; 8-channel 8 MP@30 fps; 16-channel 4 MP@30 fps; 32-channel 1080p@30 fps; 72-channel 720P@30 fps 160-channel D1@30fps • AI by NVR Face detection; face recognition; video metadata (human, motor vehicles, and non-motor vehicles); SMD Plus • AI by Camera Face detection; face recognition; video metadata (human, motor vehicles, and non-motor vehicles); SMD Plus; stereo analysis; crowd distribution; people counting; ANPR; vehicle density; object monitoring • Resolution 32 MP; 24 MP; 16 MP; 12 MP; 8 MP; 5 MP; 4 MP; 1080p; 720p; D1 • Network Bandwidth AI disabled: 1024 Mbps incoming, 1024 Mbps recording and 800 Mbps outgoing AI enabled: 512 Mbps incoming, 512 Mbps recording and 400 Mbps outgoing • Video Display Split Main screen: 1/4/8/9/16/25/36/64 ; Sub screen: 1/4/8/9/16/25/36 • Perimeter Performance AI by NVR (Number of Channels) 24 channels, 10 IVS rules for each channel • Hard Disk 8 SATA ports, up to 16TB each. The maximum HDD capacity varies with environment temperature • Hot Swapping Support • RAID RAID 0/1/5/6/10 	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet 2 (10/100/1000 Mbps Ethernet port, RJ-45) • Interface Ports 4 (2 front USB 2.0 ports, 2 rear USB 3.0 ports), 4 HDMI, 2 VGA, 1 RS232, 1 RS485 • Protocols HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; DDNS; Alarm Server; IP Search, Multicast; P2P; Auto Registration; ISCSI, ONVIF (Profile T; Profile S; Profile G); CGI; SDK • Power Supply 100–240 VAC, 50-60 Hz 	
7	24 Port Gigabyte PoE Switch with 2 Uplink Port +2 SFP Port	As Applicable
	<ul style="list-style-type: none"> • Switch Capacity 40Gbps Full duplex • Uplink Ports 2 Uplink Port, 1000Mbps RJ45 ports & 2 Gigabit SFP ports • PoE Power Budget 300W • Surge Protection Common mode/RJ45 port:4KV, Differential mode/RJ45 port:2KV, Common mode/Power board:4KV, Differential mode/Power board: 2KV • ESD Air discharge: 6KV Contact discharge: 6KV • Ethernet Port Light Green light on: Link is disconnected Green light on: Link is connected Green light flash: Data Transmitting • Transmission Distance 0-100m/1000Mbps or Port 17-24 Max. 250m/10Mbps via Cat.5e or more under Extend mode • PoE Ports 24 Port with 10/100/1000Mbps; RJ45 ports; Max. 30W Output of Single PoE Port • PoE Power Supply 1/2(+),3/6(-) • PoE Standard IEEE802.3af, IEEE802.3at • MAC Address List 8K • Power Source Bult-in Power Supply, Input: 110-240V AC, 50/60Hz. 	
8	16 Gigabit Port + 2SFP 10/100/1000Mbps AI PoE Switch	As Applicable
	<ul style="list-style-type: none"> • Switch Capacity 36.0 Gbps • PoE Ports PoE (1~14): 10/1000Mbps PoE ports (RJ45) PoE (15~16): 10/100/1000Mbps PoE ports, BT port, Compatible uplink ports (RJ45) SFP (1~2): 10/100/1000Mbps uplink ports (SFP) • Network Port 16 Gigabit Port • PoE Power Supply n/a • PoE Standard IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX/IEEE 802.3ab 1000 Base-T 	

	<p>IEEE 802.3xFlowControl IEEE 802.3af/at/bt Power over Ethernet</p> <ul style="list-style-type: none"> • PoE Power Budget 300W • ESD n/a • MAC Address List 8K • Power Source AC 180~240V, Total ≤300W 	
9	8 Ports Switch with 8 Gigabit PoE Ports & 2 Gigabit Uplink Ports	As Applicable
	<ul style="list-style-type: none"> • Switch Capacity 20Gbps Full duplex • Uplink Ports 2, 1000Mbps; Transmission Distance: 0-100m • PoE Power Budget 96W • Anti-thunder Level Common mode: 2KV ; Differential mode: 2KV • ESD Air discharge: 1.5KV ; Contact discharge: 1.5KV • Ethernet Port Light Light off: Link is disconnected Red light on: Powering but data disconnected Light flash quickly: Data Transmitting • Network Port 8 • Transmission Distance 0-100m/100 Mbps • PoE Ports 8, 1000Mbps; RJ45 ports; Max. 30W Output of Single PoE Port Transmission distance: 0~100 • PoE Power Supply 1/2(+), 3/6(-) • PoE Standard IEEE802.3af, IEEE802.3at • MAC Address List 2K • Power Source Built-in Power Supply, Input: 110-264V AC, 50/60Hz • Power Consumption <5W 	
10	4 Ports Switch with 4 Gigabit PoE Ports & 2 SFP Gigabit Uplink Ports	As Applicable
	<ul style="list-style-type: none"> • Switch Capacity 12 Gbps (Non-Blocking) • Uplink Ports 2, 1000Mbps, SFP Port, Transmission Distance: 0-100m • PoE Power Budget 65W • Anti-thunder Level Power board: 2KV; Network Port - Not supported • ESD n/a • Ethernet Port Light Power board: 2KV; Network Port - Not supported • Network Port 6 • Transmission Distance Default & VLAN mode: 0-100m/1000Mbps, Extended mode (cat 5 or above UTP) Port 1-2: 0-100m/1000Mbps, Port 3-4: Max. 250m/10Mbps 	

	<ul style="list-style-type: none"> • PoE Ports 4, 100/1000Mbps RJ45 ports, Port 1 support Max. 60W output, other ports Max. 30W output of Single PoE Port; Transmission distance:0~250meters • PoE Power Supply 1/2(+), 3/6(-) • PoE Standard IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt • Packet Forwarding Rate 1.488 Mbps/port • MAC Address List 2K • Power Source Input: 100-240V AC, 50/60Hz, 52V DC 1.25A built-in power supply • Power Consumption <5W 	
11	16 TB Surveillance Hard disk	2
	<ul style="list-style-type: none"> • Form Factor 3.5-inch • Item Height 1.03 Inches • Item Width 4 Inches • Product Dimensions 14.71 x 10.16 x 2.62 cm; 703 g • Hard Drive Size 16 TB • Hard Drive Interface Serial ATA • Hard Disk Rotational Speed 7200 RPM • Wattage 3600 • Are Batteries Included No • Lithium Battery Energy Content 2 Kilowatt Hours • Lithium Battery Weight 2 Grams • Number of Lithium Ion Cells 5 • Number of Lithium Metal Cells 5 	
12	Control room setup	
12:1	Control room cctv monitoring display size 55 Inch	6
	<ul style="list-style-type: none"> • LED Ultra HD, 3840 x 2160 pixels, 60 Hz Refresh Rate • Connectivity: 3 HDMI 2 USB Wi-Fi • Operating System: WebOS • Sound: 20 W Speaker, Dolby Audio • USP: Vivid Picture Mode, A+ Grade Panel 	
12:2	MASS RACK Floor Standing Server Rack 27U With PSU	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Static Loading 800 Kgs, 19" International standard. • Exquisite design with precise dimension and craftsmanship, Cable entry on Top & Bottom cover • Material SPCC Quality Cold Rolled Sheet, Removable side panels to ease maintain. • Front Toughened Glass Door & Back Steel Door with Lock and Keys, Turning angle of front and rear door over 180° • Adjustable Feet and Heavy Duty Castors, Powder coating Frame & Doors RAL 9005 	
12:3	Other Accessories and Installation	

13	RJ 45 Connector	As applicable
14	HDMI Splitter 4 port	As applicable
15	HDMI CABLE	As applicable
16	2U Rack With Accessories	As applicable
17	PVC Casing And Capping Pipe 16MM	As applicable
18	Cable Tie	As applicable
19	SFP Gigabit	As applicable
20	Gigabit SFP Media Converter(Fiber to ethernet)	As applicable
21	Patch Pannel Passive	As applicable
22	Network Cable Identification Mark Signs Ties or Number Tags	As applicable
23	Installation and Commissioning of Camera with all relevant hardware	As applicable

• **SUPPLY, INSTALLATION, TESTING AND COMMISSIONING OF BIO-METRIC DEVICES AND WIRELESS WIFI CAMPUS ZONE**

- ❖ The Bidder will provide Bio Metric Device and all associated Hardware at Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawati University, Sikar.
- ❖ Facial Recognition Device
- ❖ Provision of products and services required for the successful installation would solely be the responsibility of the Bidder.
- ❖ WIFI Hotspot Solution for Single & Multi-Location at University Campus.
- ❖ Wireless WIFI Campus Device with 18 AP and Complementary 50000 Messages
- ❖ Pandit Deendayal Upadhyaya Shekhawat University, Sikar will designate In-Charge to look after the system on its sole discretion.



SR.NO	NAME OF ITEM WITH SPECIFICATION	QTY
1	Face Recognition Attendance System (Face + Finger + Card + Password)	35
	<ul style="list-style-type: none"> • Face capacity:20,000 • Card capacity:20,000 • Password capacity:20,000 • Fingerprint Capacity:20,000 • Max Attendance log:5,00000 • Multifaced Attendance at a time • Power Backup 30 min. • Identify mode: Face, Fingerprint, card, Password and combinations • Display: 8.5"-inch LCD • Communication: TCP/IP.4G(optional) • U-disk: Supported • Working voltage: DCV12V+5% (current: below 1.5A) • Working temperature: -10c~+60c • Working humidity (RH): 20% ~ 80% • Self-test function: supported • Power management: sleep mode • FAR/FRR: 0.001/1(%) • Access control: Built In 	
1:1	Real soft Attendance Management Software (Web Based)	
	<ul style="list-style-type: none"> • The Attendance Monitoring Application Software with web-enabled access control through the Internet using the browser. • Live synchronization of the central server with all the remote devices for monitoring day-to-day functionality. • Remotely configuration for controlling the devices • Software support for communication through LAN, WAN, Internet, and WI FI. • Software support for data migration to other application software and/or databases. • Software support for the continuity in data transfer between biometric devices and servers in case of network failure. (Data will be stored in the device until the server receives confirmation)." • The database contains attendance logs (IN/ OUT) for the staff. • Log file on the server for recording all historical event log data. • Master Report generation. • Report for day-wise attendance with specified hours and minutes are to be generated. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Reports like present only/ absent only or both to be generated. Attendance Summary with details like Staff Name, for all Presented days, for all Absent Days, for selected days, or a range of days Available. • Software support for exporting reports to Excel, PDF, CSV, XML 	
2	<ul style="list-style-type: none"> • Wireless 2.4GHz/5GHz AP/Backbone/CPE with 802.11ac and Gigabit Ethernet 	18
	<ul style="list-style-type: none"> • CPU - QCA9556 • CPU - core count : 1 • CPU nominal frequency - 720 MHz • Routers license operating System : Router OS • Size of RAM 64 MB • Storage size 16 MB • Storage type FLASH • MTBF Approximately 100'000 hours at 25C • Tested ambient temperature -40°C to 70°C • Number of DC inputs 1 (PoE-IN) • Max power consumption 5 W • Cooling type Passive • PoE in Passive PoE • PoE in input Voltage 10-30 V • Wireless 2.4 GHz/5 GHz Max data rate 433 Mbit/s • Wireless 2.4 GHz/5 GHz number of chains 1 • Wireless 2.4 GHz/5 GHz standards 802.11b/g/n, 802.11a/n/ac • Antenna gain dBi for 2.4 GHz/5 GHz 6 • Wireless 2.4 GHz/5 GHz chip Generation model 	
2.1	6dBi / 8dBi omni antenna	4
	<ul style="list-style-type: none"> • Connectivity Type Wireless or Wi-Fi • Architecture MMIPS • CPU MT7621A • CPU nominal frequency 880 MHz • Number of DC inputs 2 (DC jack, PoE-IN) • DC jack input Voltage 8-30 V • Max power consumption 10 W • Max power consumption without attachments 5 W • Cooling type : Passive • PoE in Passive : PoE • PoE in input Voltage : 8-30 V 	
3	<ul style="list-style-type: none"> • SMS Gateway Integration 	0-50,000 Complimentary Messages
5	Installation and Configuration of whole system	1 Job



पण्डित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर (राज)

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

क्रमांक:

दिनांक:

ई-निविदा क्रमांक- 09 / 2024-2025

विश्वविद्यालय परिसर में सी.सी.टी.वी., कन्ट्रोल रूम, वायरलैस नेटवर्किंग एवं बाँयोमैट्रिक उपस्थिति हेतु निविदां

1. निविदादाता/फर्म का नाम :
2. निविदादाता का पता :
3. मोबाईल /दूरभाष न. :
4. सेवा का प्रकार : 1. सी.सी.टी.वी., कन्ट्रोल रूम, वायरलैस नेटवर्किंग एवं बाँयोमैट्रिक उपस्थिति

पण्डित दीनदयाल उपाध्याय शेखावाटी विश्वविद्यालय, सीकर द्वारा जारी ई-निविदा क्रमांक - 09 / 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:

क्र.स.	कार्य की प्रकृति	कुल राशि (सभी करों सहित)
1	सी.सी.टी.वी., कन्ट्रोल रूम, वायरलैस नेटवर्किंग एवं बाँयोमैट्रिक उपस्थिति (निविदा शर्त के अनुसार)	

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 रिश्तत, 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 डिजाईन, 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 पारदर्शीता 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 कार्यवाहियों में भाग लिया है:

परन्तु यह और की ऐसी दशा में उपापन संस्था वित्तिय बोली को खोलन से पूर्व तकनीकी बोली का मुल्यांकन करती है, वहा वित्तिय 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 श्रद्धा विचार करेगा और अपील दाखिल करनी की तारीख 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 तारीख से 15 दिवस के भीतर राज्य सरकार द्वारा इस निमित्त पदभिहित किसी अधिकारी या प्राधिकारी को द्वितीय अपील दाखिल कर सकेगा ।
3. धारा 38 के अधीन उपापन संस्था के निम्नलिखित मामलों 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 निबंधनों 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 व्यक्तिशः 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 अध्यक्षीन 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) संकमों की दशा में व्यक्तिगत 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 है 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

