



Prof (Dr) S.K.Sharma  
Dean

COLLEGE OF VETERINARY AND ANIMAL SCIENCE  
JODHPUR-342037  
(Rajasthan University of Veterinary and Animal Sciences, Bikaner)

9414682352  
Email: deancvas@rajuvas@gmail.com  
drshivsharmavet@rediffmail.com

No F. ( )/CVAS J/RAJUVAS/Tur/ 2024-25/ 99-102

Dated: 5/06/2024

सीमित निविदा आमंत्रण सूचना सं० 03/2024-2025

पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, जोधपुर के पशु शरीर क्रिया विज्ञान विभाग हेतु उपकरणों (Veterinary Physiology Equipments -संलग्न सूची अनुसार) के कय हेतु सीमित निविदा आमंत्रित की जाती है जिसकी अनुमानित लागत लगभग रुपये 100000/- (रु. एक लाख) है। इच्छुक अनुमती रजिस्टर्ड जीएसटी धारक फर्म उपरोक्त सामग्री हेतु अपनी दरें निर्धारित प्रपत्र में भर कर बन्द लिफाफे में अधिष्ठाता, पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, जोधपुर (पता: वेटनरी महाविद्यालय, जोधपुर-342037, जोधपुर-नागौर राष्ट्रीय राजमार्ग पर नेतडा टोल प्लाजा के पास) के नाम से प्रस्तुत कर सकते हैं। पूर्ण मरी हुई निविदा प्राप्त करने की अंतिम तिथि 03.06.2024 को मध्याह्न पूर्व 11:00 बजे तक होगी तथा प्राप्त निविदाएँ उसी दिन मध्याह्न परघात 2.00 बजे कार्यालय अधिष्ठाता, पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, जोधपुर में खोली जायेगी।

**नियम एवं शर्तें :-**

- 1) दरें रजिस्टर्ड जीएसटी धारक फर्म द्वारा निर्धारित प्रपत्र में प्रस्तुत करनी होगी।
- 2) आपूर्ति -F.O.R. पशुचिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय, जोधपुर होगी।
- 3) आपूर्ति आदेश सम्बन्धित विभाग/ महाविद्यालय की आवश्यकतानुसार ही दिया जायेगा।
- 4) आपूर्ति आदेश प्राप्त होने के 30 दिनों में सामग्री की आपूर्ति करना अनिवार्य होगा।
- 5) आपूर्ति की जाने वाली सामग्री स्टेन्डर्ड एवं टिकाऊ होनी चाहिए।
- 6) उपरोक्त दशायी गई सामग्री में आवश्यकतानुसार कमी या वृद्धि की जा सकती है।
- 7) निविदा दरें अनुमोदन करने /न करने का पूर्ण अधिकार अद्योहस्ताक्षरकर्ता के पास सुरक्षित है।
- 8) निविदाकर्ता की कोई भी शर्त मान्य नहीं होगी।
- 9) निविदा खोलने की दिनांक को अगर कोई अवकाश रहता है, तो निविदा अगले कार्य दिवस को खोली जायेगी।
- 10) निविदा सम्बन्धी कोई भी विवाद होता है, तो निविदा कमेटी का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
- 11) बिल का भुगतान सम्बन्धित विभाग के अधिकारी द्वारा प्रमाणित बिल के आधार पर ही किया जायेगा, जिसका भुगतान महाविद्यालय द्वारा बैंक अथवा फर्म के खाते में सीधे ही स्थानान्तरित किया जायेगा अतः बिल पर जीएसटी, बैंक खाते का पूर्ण विवरण व मोबाइल नम्बर दर्शाना अनिवार्य होगा।
- 12) निविदा लिफाफे पर निविदा का विवरण स्पष्ट लिखना अनिवार्य होगा।
- 13) दरें निर्धारित प्रपत्र में ही देवे।
- 14) निविदा की शर्तों के अनुसार आपूर्ति करने में असफल होने/आपूर्ति में शिथिलता/अनियमितता की शिकायत पाये जाने पर नियमानुसार आवंटित निविदा निरस्त कर दी जायेगी।
- 15) आपूर्ति संतोषजनक पाये जाने पर ही भुगतान किया जायेगा एवं आपूर्ति हेतु किसी भी प्रकार का अग्रिम नहीं दिया जायेगा।
- 16) उक्त निविदा राशि रुपये एक लाख तक या दिनांक 31.07.2024, जो भी पहले हो, तक के लिये वैध होगी।
- 17) समस्त प्रकार के विवादों का न्यायिक क्षेत्र जोधपुर होगा।
- 18) उक्त शर्तों के अलावा राजस्थान पशुचिकित्सा चिकित्सा एवं पशु विज्ञान विश्वविद्यालय, बीकानेर की सामान्य निविदा शर्तें व आरटीपीपी एक्ट 2012 एवं नियम 2013 भी लागू होंगे।

अधिष्ठाता

**प्रतिलिपि:-**

- 1 नोडल अधिकारी,एस.पी.पी.पी./नीसाजीनेट, राजूवास, बीकानेर को भेजकर लेख है कि ,एस.पी.पी.पी. पोर्टल व विभागीय वेबसाइट पर उक्त सीमित निविदा सूचना अपलोड करने का श्रम करावें।
- 2 लेखा शाखा/स्टोर/कय
- 3 सूचना पट्ट

प्रभारी, कय अनुभाग

**TENDER FORM**  
**List of equipments required in the Veterinary Physiology**

SN	Name of Item/goods	Specification	Quantity required	Make	Quoted unit rate	Taxes (if not included)	Total cost	Remark
1.	Sling Psychrometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thermometer Plastic Body (Type centigrade) 0 to 50 Deg C Dry and Deg C Wet.</li> <li>Range 10° ~ 350° (± 10° dead band at North)</li> <li>Accuracy ± 3% max (10° ~ 350°)</li> <li>Linearity error ± 2% (10° ~ 350°)</li> <li>Cable 5m, UV Resistant.</li> <li>Manufactured as per IS: 5799-1970.</li> </ul>	1					
2.	Wind vane	<ul style="list-style-type: none"> <li>Basic main components are bowls which are manufactured from Bronze as per IS: 306: 1968.</li> <li>Accuracy ± 10% approximate. Cards are: MKIIIA Tropical - 0° to 40° N or S</li> <li>MKIIIB Sub-Tropical - 25° to 45° N or S</li> <li>MKIIIC Tropical - 45° to 65° N or S</li> <li>Collector area : 200 cm<sup>2</sup></li> <li>Range : 200 mm</li> <li>Measuring Cylinder : Glass made measures 20 mm Rainfall</li> <li>Resolution : 0.2 mm</li> <li>Material : Base &amp; Collector-Fiber Reinforced Plastic</li> <li>Collector Rim - Gun metal</li> </ul>	1					
3.	Cambell Stokes Sunshine recorder	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manufactures as per IS: 5973: 1970.</li> <li>Also manufactures from painted GI sheet/Copper tested for water leak proofness.</li> <li>Measuring jar should be manufactured from transparent clamps.</li> <li>Base Should be wooden platform painted white</li> </ul>	1					
4.	Rain gauge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor Input: Inbuilt Barometric Pressure Sensor</li> <li>Range of Sensor: Pressure range 300.....1000 hPa</li> <li>Absolute accuracy type: ± 1 hPa (600....1100 hPa, @25° C)</li> <li>Display: LCD (16x2) to display the instrument status</li> <li>Keyboard: provided for on-site-programming</li> <li>Battery: 2XAA Alkaline Batteries (easily replaceable onsite).</li> </ul>	1					
5.	Open Pan Evaporimeter	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dual digital display measures speeds from 5 mph to over 125 mph</li> <li>Water resistant display</li> <li>Have multi-function display, in mph or km/h</li> </ul>	1					
6.	Barometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -40° C to +50° C</li> </ul>	1					
7.	Anemometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -35° C to +55° C</li> </ul>	1					
8.	Maximum Thermometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -35° C to +55° C</li> </ul>	1					
9.	Minimum Thermometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -40° C to +50° C</li> </ul>	1					
10.	Dry Bulb hygrometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -35° to +55° C</li> </ul>	1					
11.	Wet Bulb hygrometer	<ul style="list-style-type: none"> <li>As per IS 5681 / IMD specs</li> <li>Temperature Range: -35° to +55° C</li> </ul>	1					

*NMF*

*QW*

*PS*

*(Dr. Palan Kumar Mehta)*

*ASST. Professor*

*Dr. Prakash Chandra Samal*  
*ASST. Prof & Jr*  
*Dept of vet. physio & Bio.*