

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र (कृषि विश्वविद्यालय जोधपुर) मण्डोर, जोधपुर—342 304, राजस्थान

Dr. B.R.C. Agricultural Research Station (Agriculture University, Jodhpur)
Mandor, Jodhpur-342 304 Rajasthan

क्र. एफ.()/के.भ./निविदा/कृ.अ.के./मंडोर/2024–25/**3**&75

Telefax: 0291-2571813, Email: <u>arsmandor@gmail.com</u>
- 5 दिनांक:— 17.02.2025

निविदा आमंत्रण सूचना

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंघान केन्द्र, मंडोर (कृषि विश्वविद्यालय, जोघपुर), जोघपुर को Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven की आपुर्ति हेतु निविदा लगभग 5.0 लाख रुपये (अक्षरे पाँच लाख रुपये) आमंत्रित की जाती है। इच्छुक व्यक्ति निविदा प्रपत्र एवं शर्ते राजस्थान राज्य लोक उपापन पोर्टल http://sppp.rajasthan.gov.in पर अथवा कृषि विश्वविद्यालय, जोघपुर की वेबसाइट www.aujodhpur.ac.in पर पढ़ी जा सकती है। निविदादाता धरोहर राशि रुपये 10000/—(अक्षरे दस हजार रुपये मात्र) व निविदा प्रपत्र शुल्क : रुपये 500/—(अक्षरे पाँच सौ रुपये मात्र) दिनांक 17.02.2025 को सुबह 11.30 बजे तक इस कार्यालय में बैंक द्राफ्ट या चैक के साथ जो कि क्षेत्रीय निदेशक अनुसंघान, डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंघान केन्द्र, मंडोर—जोधपुर (Zonal Director Research, Dr BRCARS, Mandor, Jodhpur) के नाम देय हो, संलग्न कर जमा करवा सकते हैं तथा निविदा उसी दिन दोपहर 02.00 बजे पश्चात् उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष खोली जायेगी। निविदा को स्वीकृत/अस्वीकृत/स्थिगत/निरस्त आदि करने का अधिकार अधोहस्ताक्षरकर्ता के पास सुरक्षित रहेगा।

क्षेत्रीय निदेशक अनुसंघान Zonal Director Research Dr. B.R. Choudhary Agricultural Research Station

(Agriculture University, Jodhpur) Mandor, Jodhpur-342304

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मंडोर—जोधपुर कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर

तकनिकी निविद्या प्रपन्न

(Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven)

निविदा प्रपन्न शुल्फ रू 500/-(अक्षारे रू. पाँच सी मात्र) निविदा प्रपन्न संख्यारसीद संख्या	180
ह्राफ्ट या बैंकर चैक संख्या दिनांक डिमाण्ड ह्राफ्ट या यैंकर चैक Zonal Dire	/ 44
Research, Dr BRCARS, Mandor, Jodhpur के पक्ष में भुगतान योग्य होना चाहिए। निविदा सूचना क्र. एफ.()	ctor
भ (चितिहा (क अ के (अंग्रेस (१००५ ०० () / क.
भ./निविदा/कृ.अ.के./मंडोर/2024-25/ विनांक 03.02.2025 के तहत हीं. बी.आर.सी. कृषि अनुसंघान	केन्द्र,
पंजार (कृष विश्वविद्यालय, जाधपुर), जाधपुर पर Weighing Balance, SPAD Meter Soil Auger	Wit
Griding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven the fifther mer order and the	/
्रिजार पत्त हजार रुपय मात्र) बके डॉफ्ट या बकर चक सरवा। विरांक को साम की	
निविदादाता का नाम व पूरा पताः	J
दूरभाष नंबर यदि हो: मोबाइल नं	

Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven का विवरण

S. No.	Item	Specifications	Qty.
1.		Comment 1	(No.)
1.	Weighing Compact and space saving design, Maximum weighing: 3000 g,		01
	Balance	Minimum weighing: 0.1g, Rugged design ABS plastic housing with	- 5
	(0.1g-3000	efficient bench space usage, Backlight LCD Display for easy	
	g)	viewing, Weighing Unit gm, dwt, oz, ozt, available, Auto zero	
		tracking, AC or DC Power suppl: Outfit AC / DC adopter, Over Load	
P-12		Indication, Improved repeatability for better results, Maximum	
		Capacity: 3000 g, Readability: 0.1g, Stability time: 1.5 second,	
		Operating temp range: 10-45°C, Weighing Pan Size: 155 x 155 mm	
		or more, Display: LCD backlit, Auto External Calibration and	
_	CDAD	Warranty 1 year	
2.	SPAD	Light weight, compact, hand handled chlorophyll meter to take	01
	Meter	measurement on crop leaves by simple inserting the leaves and	
		closing the measuring head, Measurement subject: Crop leaves,	
		Measurement method: Optical density difference at 2 wavelengths,	
		Measurement Area: 2 mm x 3 mm (Approximately 3/32 in x 1/8 in),	
	=	Water resistant and having memory capacity, LED display also	
10		showing trend graph to check the measurements over time, Light	
		Source: 2 LEDs, Receptor: 1 SPD (Silicon Photodiode), Power	a del
	· salati	Source: 2 AA Rechargeable Battery with capacity of at least 20,000	The second
,		measurements, Accuracy Within ±1.0 SPAD units (for SPAD value	100
		between 0.0 and 50.0 under normal temperature/humidity),	
	,	Repeatability: Within ±0.3 SPAD unit For SPAD value between 0.0	Tr.
		and 50.0 (with no change in sample position), Minimum	Y AT
	^ *1	measurement interval Approx. 2 seconds, Memory capacity for up to	
		30 values, Water resistant body (IPX-4) for using even In rain, SPAD	
	2	Value: Index of relative chlorophyll content; -9.9 to 199.9 SPAD	
		unit, LDC display with 4-Digit Measurement Value, Operation	
	. , ,	temperature/humidity range: 0 to 50°C; Relative humidity of 85% or	
	. 7	less (at 35°), Other functions: Warning buzzer; User compensation	
	- and	factor, Standard accessories: stop; Strap, 2 AA-size alkaline	
	(x c = y c)	batteries; Soft case, reading checker and warranty: 2 years.	



3.	Soil Auger Kit	Automation Grade: Semi-Automatic, Usage/Application: Laboratory Sampling Finishing, Color Coated and Weight: 5 Kg	01
4.	Grinding Machine	Material: Stainless Steel Finish, The IMPERIUM Spice Mastery boasts a powerful 3000 W motor, ensuring swift and efficient grinding of plant parts for further laboratory analysis, with a 1000 g capacity, this grinder provides ample space, allowing you to prepare large quantities for samples, Voltage: 220 Volts and warranty 1 year	01
5.	Analytical Balance	All the basic functionality needed for laboratory, 220 g capacity, 0.1 mg readability, brilliant display, convenient device connection via RS232, internal adjustment, robust construction, easy levelling, 10 applications, Unit Should be able to weigh Maximum :220 g, Unit Should have Readability :0.1 mg, Repeatability, typical :0.08 mg, Unit Should have Settling Time :2 s, Unit Should Have Internal Calibration, Unit Should have Interfaces :RS232 (integrated/optional) or better, Display Backlit LCD, Minimum Weight (USP, 0.1%, typical):160 mg, Legal for Trade :No, Weighing Pan Diameter :90 mm, Dimensions should be compact and not less than:344 mm x 210 mm x 344 mm, Documentation Options: Printing, Basic Electronic Documentation, Unit Built up of Die-cast aluminium, ABS, Minimum weight (U=1%, typical): 16 mg and Warranty 1 year	01
6.	Hot Air	Unit Should be robust for Laboratory Use, It should have a Chamber	01
	Oven	capacity of minimum 80 ltr, Incubator Temperature range: ambient +10°C to 300°C or better, Temperature accuracy ±1°C or better, It should have dimensions of minimum (LXBXH):500mm x 450mm x 500mm to accommodate large amount of laboratory samples, Display resolution: 0.1 °C or better, Timer range: 1 to 9000 minutes or more, It should have a Microprocessor PID controller with timing functions for achieving precise high temperature with forced air convection, It should have uniform distribution of air temperature throughout the chamber, It should have Interior construction of	
		polished stainless steel with rounded corners for easy cleaning, It should be provided with a double layer glass door with large window that enables easy monitoring without variation in temperature, Power consumptions: not more than 1100 Watts, It should have high-quality non rusting hinges, It should be provided with 2 or more shelves of SS Wire Mesh, Supply Voltage: 220-240 V AC, 50 HZ, Single phase, Equipment should have ISO 9001, CE, GMP and USFDA listed/ European CE certified, Should have Local Service Setup for prompt and efficient post-sales support and Warranty 1 year	

हस्ताक्षर निविदादाता

Smoot

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर —जोधपुर कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर-जोधपुर को Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven आपुर्ति हेतु निविदा की शर्ते

1. इच्छुक निविदादाता निविदा निर्धारित प्रपन्न में भरकर कार्यालय रागय में दिनांक 17.02.2025 को सुबह 11.30 बजे तक वित्तीय निविदा प्रपन्न एवं तकनिकी निविदा प्रपन्न अलग—अलग यंद लिफाफे में मय धरोहर राशि आवश्यक रूप से प्रस्तुत करेंगे। निविदा दर रपष्ट रूप से अंको य शब्दों में लिखी होनी चाहिए।

2. निविदा प्रपन्न तथा निविदा की शर्ते कार्यालय से 500/- रूपये जमा करवाकर कार्यालय समय में दिनांक 17.02.

2025 की सुबह 11.00 बजे तक प्राप्त की जा सकती है।

- 3. प्राप्त निविदाओं का निस्तारण उसी दिन दिनांक 17.02.2025 दोपहर 2.00 बजे पश्चात् उपस्थित निविदादाताओं के समक्ष कर दिया जाएगा। धरोहर राशि निविदादाता जिसके नाम से निविदा खुले उसके अलावा अन्य को कार्यादेश जारी होने के पश्चात् लौटा दी जावेगी।
- 4. फर्म का एम् एस एम् इ रजिस्ट्रेशन एवं GST No. का विवरण स्व सत्यापित प्रतिलिपि लगाना आवश्यक है।

5. सभी उपकरण एवं सामग्री आई एस ओ प्रमाणित एवं अच्छी गुणवत्ता के होने चाहिए।

6. कार्यादेश जारी होने के 15 दिन के अंदर कार्यादेशानुसार सामान आपूर्ति, इंस्टालेशन एवं फिटिंग करनी होगी एवं सामान की आपूर्ती कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर पर स्वयं के भाड़े पर करनी होगी। यदि उक्त में किसी भी स्तर/गुणवत्ता में कमी पाई गई तो निविदाकर्ता को भुगतान रोकने या कटौती करने का पूर्ण अधिकार होगा।

7. अनुबन्धित वार्षिक राशि की 5.0 प्रतिशत राशि जिसमें धरोहर राशि को संयोजित किया जा सकेगा, प्रतिभूति के रूप में कार्य आदेश से पहले, निर्धारित अविध में जमा करवानी होगी।

8. उक्त निविदा में जारी की गई संख्या में कमी या बढ़ोतरी की जा सकती है।

9. राजस्थान Transparency in Public Procurement Rule 2013 एवं Act 2012 के प्रावधान प्रभावी रहेंगे।

10. निविदा स्वीकृत/अस्वीकृत/स्थगित/निरस्त करने का पूर्ण अधिकार अद्योहस्ता को होगा।

शिक्यी (एस. के. मुंड) क्षेत्रीय निदेशक अनुसंघान

मुझे (निविदादाता) समस्त उपरोक्त शर्ते मंजूर हैं एवं मैं उपरोक्त शर्तों पर कार्य करने के लिए सहमत हूँ।

हस्ताक्षर निविदादाता (ठेकेदार)

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर —जोधपुर कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर-जोधपुर को Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven हेत् Additional Terms and **Conditions**

	The second secon
1	The OEM should have its own company registered in India (under Incorporation of Companies Act in
*	India) since last 10 years. Any representation through a Dealer/ Distributor/ Joint Venture/ consortium shall
	not be treated as OEM. It should be supported with necessary statutory documents.
2	The OEM should have service/support canter in Rajasthan, Required sales, service tax registration
	certificate shall be provided along with the bid.
3	All hardware products offered should be UL / CE /FCC /BIS /ROHS certified
4	The Manufacturer / Bidder should not be associated or have been associated in the past, directly
	or indirectly, with a firm or any of its affiliates which have been engaged by the purchaser to
	provide consulting services for the preparation of the design, specification, and other documents
	to be used for the procurement of the goods to be purchased under this invitation of tenders.
5	Manufacturer / Bidders shall not be under any declaration of ineligibility for corrupt and
	fraudulent practices issued by any state Government / GOI / Union tertiary. The
	Manufacturer/Bidder should not be a defaulter of any financial institute or Bank and their assets
	should have never been put on auction for recovery of debts.
6	The Manufacturer / Bidder should be in the business in India for more than 3 years as on
	30.12.2024 This should be supported by the rest of the first transfer of the should be supported by the rest of the should be supported by the rest of the should be supported by the rest of the should be supported by the same of the should be supported by the same of the should be supported by the same of the same of the should be supported by the same of the same
	30.12.2024. This should be supported by the certificate of registration issued under the companies act by a competent authority.
7	The Manufacturer / Didder for T. 1 in 1 P. 1 i
'	The Manufacturer / Bidder for Technical Evaluation should submit catalogue, datasheet and
	other supporting document with complete technical details of the proposed solution. The
-1	respective features and specification should be publicly available on website having
	videos/documents for verification. The bid evaluation committee if required may invite the
	bidders for live demonstration to verify the proposed specifications /features. Bids failing to fulfil
12	technical evaluation and not able to showcase the features will be technically rejected
8	There should be no complaint against the Manufacturer/Bidder for poor performance of the
	equipment supplied.
9.	The Bidder has to quote all the products as per the Tender. Partial Bids will be rejected.
10	Organization- is the final authority to judge the tender called items and has every power - to
	accept or reject the same without assigning any reasons.
11	Vendor must provide technical compliance bid offer as per the following format only, without
	any ambiguities. As same will be send to Technical Committee for Technical scrutiny /
-	evaluation. Partial / incomplete bid shall be liable for rejection.
12	The hidder should undertake to provide often sale assistant to the hidder should undertake to provide often sale assistant.
12	The bidder should undertake to provide after sale-service whenever needed by the purchaser.

(एस. के. मुंड)

क्षेत्रीय निदेशक अनुसंघान

मुझे (निविदादाता) समस्त उपरोक्त शर्ते मंजूर हैं एवं मैं उपरोक्त शर्तों पर कार्य करने के लिए सहमत हूँ।

हस्ताक्षर निविदादाता (ठेकेदार)

डॉ. बी.आर.सी. कृषि अनुसंधान केन्द्र, मण्डोर —जोधपुर कृषि विश्वविद्यालय, जोधपुर

वित्तीय निविदा प्रपत्र

(Weighing Balance, SPAD Meter, Soil Auger Kit, Grinding Machine, Analytical Balance and Hot Air Oven)

	पदि होःमोबाइल g Balance, SPAD Meter, Soil Au Hot Air O		
S. No.	Item	Qty. (No.)	Rate in INR
1.	Weighing Balance	01	Rs
2.	SPAD Meter	01	Rs
3.	Soil Auger Kit	01	Rs
4.	Grinding Machine	01	Rs
5.	Analytical Balance	01	Rs
6.	Hot Air Oven	01	Rs
Total Price in INR			Rs

SGST-CGST सहित किसी भी प्रकार का कर निविदादाता द्वारा दी गयी दर में सम्मलित रहेगा एवं आपूर्ति हेतु जो भी दस्तावेज आवश्यक हो, प्रस्तुत करने होंगे।

हस्ताक्षर निविदादाता

Sprond