



# राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा (म.प्र.)

(छिंदवाड़ा विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा)



P.G. College Campus Dharam Tekri, Chhindwara Phone (0)-07162-230266 Email-registrar.cuc@mp.gov.in

क्र. ३९३ / भण्डार / रा.श.शा.वि. / २०२६

छिंदवाड़ा दिनांक २९/०१/२०२६

## // टीनशेड / कैबिन कार्य संबंधित निविदा वर्ष 2026 //

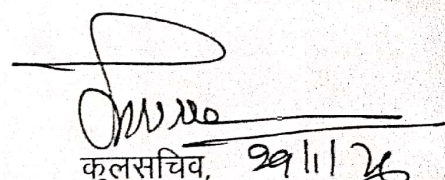
राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा में टीनशेड / कैबिन कार्य हेतु प्रतिष्ठित एवं अनुभवी फर्म / अभिकरण से ऑनलाईन निविदाएं (Two Bid Tender System) तकनीकी बीड एवं वित्तीय बीड आमत्रित की जाती है। निविदा का विस्तृत विवरण / शर्तें [www.mptender.gov.in](http://www.mptender.gov.in) पर उपलब्ध है, तथा यह राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा, की वेबसाइट [www.cuc.ac.in](http://www.cuc.ac.in) पर भी देखा जा सकता है।

निविदाकर्ता निम्नलिखित विवरण अनुसार निविदा प्रस्तुत करे :-

ऑनलाईन निविदा क्रय करने की प्रारंभिक तिथि	30 / 01 / 2026
ऑनलाईन निविदा क्रय करने की अंतिम तिथि	16 / 02 / 2026
ऑनलाईन निविदा भरने की अंतिम तिथि	16 / 02 / 2026 (अपराह्न 05 बजे तक)

निविदाकारों से अनुरोध है कि तकनीकी बीड से संबंधित दस्तावेजों को आनलाईन तथा एक प्रति ऑफलाईन सील बंद लिफाफे में कुलसचिव कार्यालय, राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा को दिनांक 16 / 02 / 2026 को 05:30 अपराह्न तक स्पीड पोस्ट अथवा रजिस्टर्ड पोस्ट अथवा अन्य माध्यम से प्रस्तुत किये जा सकेंगे। डाक वितरण (Postal delays) में किसी भी प्रकार के विलंब के लिए विश्वविद्यालय उत्तरदायी नहीं रहेगा। तकनीकी बीड एम.पी. टेण्डर में जारी तिथि अनुसार खोली जावेगी।

नोट:- निविदा / पुनः निविदा में किसी भी प्रकार का संशोधन / पुनः प्रकाशन समाचार पत्र के माध्यम से नहीं किया जावेगा। यह केवल विश्वविद्यालय की अधिकृत वेबसाइट [www.cuc.ac.in](http://www.cuc.ac.in) पर ही प्रकाशित किया जावेगा।

  
कुलसचिव, २९।।।२६

राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय,  
छिंदवाड़ा

## // अनिवार्य शर्त //

निविदाकार के पास निम्नलिखित दस्तावेज अनिवार्य रूप से होने चाहिए।

- फर्म का पंजीयन प्रमाण-पत्र (स्वप्रमाणित छायाप्रति)
- फर्म का नाम, पता, मोबाईल नं., ई.मेल आई.डी.
- ऐन कार्ड (स्वप्रमाणित छायाप्रति)
- जी.एस.टी. नं. (स्वप्रमाणित छायाप्रति)
- फर्म का लेबर लाईसेंस (स्वप्रमाणित छायाप्रति)
- फर्म का एम.एस.एम.ई. रजिस्ट्रेशन (स्वप्रमाणित छायाप्रति)
- ब्लेक लिस्टेड/डीबार न होने का प्रमाण-पत्र 500 रु. के स्टाम्प पर नोट्राइज्ड प्रस्तुत करना होगा।
- फर्म/ठेकेदार को ऑन साईट विजिट करनी होगी तथा एस.ओ.आर. के अनुसार समस्त नमूनों को समिति के समक्ष दिखाना होगा।
- निविदा प्रपत्र को क्रय करने का मूल्य राशि रूपये 1000/- (एक हजार रूपये मात्र) है जो ऑनलाईन [www.mptender.gov.in](http://www.mptender.gov.in) पर जमा करना होगा। जो वापसी योग्य नहीं होगा।
- विगत तीन वर्षों का आयकर रिटर्न संलग्न करना अनिवार्य है (असेसमेंट वर्ष 2025-26 तक)
- निविदाकार का विगत तीन वर्षों में औसत टर्नओवर 36 लाख रूपये से कम नहीं होने का सी.ए. द्वारा प्रमाणित दस्तावेज संलग्न करें।
- निविदा का अनुमानित मूल्य जी.एस.टी. रहित 1800000/- (अठारह लाख) रूपये होगा। (सुरक्षा राशि EMD न्यूनतम 3 प्रतिशत अर्थात 54000/- (चौवन हजार रूपये मात्र) MpTender में ऑनलाईन जमा कर उसकी एक प्रति राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय में जमा करना होगा। एम.एस.एम.ई. रजिस्ट्रेशन सर्टिफिकेट संलग्न करने पर ई.एम.डी राशि में छूट रहेगी।

## // सामान्य शर्त //

- सभी सामग्री आई.एस.आई. / शासकीय मानक अनुरूप होनी चाहिए।
- निम्न गुणवत्ता पाए जाने पर सामग्री अस्वीकृत की जा सकेगी तथा भुगतान योग्य नहीं होगी।
- निर्धारित समय में कार्य पूर्ण न करने पर प्रति सप्ताह 01 प्रतिशत अधिकतम 05 प्रतिशत तक दंड लगाया जावेगा।
- कार्यस्थल पर श्रमिकों की सुरक्षा की पूर्ण जिम्मेदारी ठेकेदार की होगी एवं किसी दुर्घटना की स्थिति में विश्वविद्यालय उत्तरदायी नहीं होगा तथा संपर्ण जवाबदेही ठेकेदार/फर्म की होगी इसलिए ठेकेदार/फर्म को संपूर्ण सुरक्षा मानकों का पालन करते हुए श्रमिकों से कार्य करवाया होगा।
- कार्य पूर्णता एवं संतोषजनक निरीक्षण उपरांत भुगतान देय होगा एवं कोई अग्रिम भुगतान नहीं दिया जावेगा।
- शर्तों का उल्लंघन, गुणवत्तविहीन कार्य या विलंब की स्थिति में कार्यादेश निरस्त एवं सुरक्षा निधि जप्त की जावेगी।
- विवाद की स्थिति में प्रथमतः माननीय कुलगुरु महोदय का निर्णय अंतिम होगा एवं न्यायिक क्षेत्र छिंदवाड़ा रहेगा।
- विश्वविद्यालय प्रशासन बिना कारण बताए निविदा के किसी भी स्तर पर निविदा स्वीकार/अस्वीकार/निरस्त करने का पूर्ण अधिकार रहेगा।
- निर्माण के दौरान उत्पन्न समस्त मूलवा/कचरा ठेकेदार/फर्म द्वारा अपने खर्च पर हटाया जाएगा। एवं कार्य स्थल साफ-सुथरा सौंपना अनिवार्य होगा।
- परिसर में मौजूद इमारत, पाइप लाइन आदि को क्षति पहुंचाने पर मरम्मत/पुनर्स्थापन की जिम्मेदारी ठेकेदार की होगी।
- सभी श्रमिकों की न्यूनतम मजदूरी अधिनियम के अनुसार भुगतान करना अनिवार्य होगा एवं किसी श्रम विवाद हेतु विश्वविद्यालय उत्तरदायी नहीं होगा।

// तकनीकी बीड प्रपत्र 'अ' //

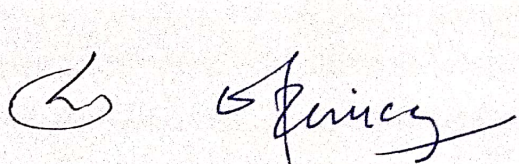
परिशिष्ट 'अ'

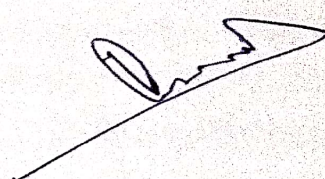
राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा में गोल्ड मेडल सामग्री क्रय किये जाने के संबंध में निविदाकर्ता निम्न प्रमाण-पत्र अनिवार्यतः संलग्न करें।

क्र.	अर्हकारी शर्तों का विवरण	
1	फर्म/अभिकरण/निविदाकार संस्था का पंजीयन प्रमाण-पत्र (स्वप्रमाणित छायाप्रति)	
2	फर्म का नाम, पता, मोबाईल नं., ई.मेल आई.डी	
3	पेन कार्ड (स्वप्रमाणित छायाप्रति)	
4	जी.एस.टी. नं. (स्वप्रमाणित छायाप्रति)	
5	निविदा प्रपत्र को क्रय करने का मूल्य राशि रूपये 1000/- (एक हजार रूपये मात्र) है जो ऑनलाईन <a href="http://www.mptender.gov.in">www.mptender.gov.in</a> पर जमा करना होगा। जो वापसी योग्य नहीं होगा।	
6	विगत तीन वर्षों का आयकर रिटर्न संलग्न करना अनिवार्य है (असेसमेंट वर्ष 2025-26 तक)	
7	निविदाकार का विगत तीन वर्षों में औसत टर्नओवर 36 लाख रूपये से कम नहीं होने का सी.ए. द्वारा प्रमाणित दस्तावेज संलग्न करें।	
8	फर्म का लेबर लाईसेंस (स्वप्रमाणित छायाप्रति)	
9	ब्लेक लिस्टेड/डीबार न होने का प्रमाण-पत्र 500 रु. के स्टाम्प पर नोट्राइज्ड प्रस्तुत करना होगा।	
10	निविदा की अन्य शर्तों से संबंधित आवश्यक दस्तावेज यदि आवश्यक हो तो	

निविदाकर्ता फर्म/अभिकरण के विगत तीन वित्तीय वर्षों में आयकर विवरण -

क्रमांक	वित्तीय वर्ष	रूपये (लाख में)	रिमार्क
1	2022-23		
2	2023-24		
3	2024-25		

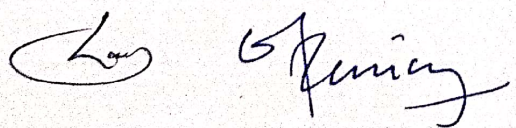




// तकनीकी स्पेसिफिकेशन //

NAME OF WORK- CONSTRUCTION OF SHED AREA - 665 SQM

S.NO.	NO. PARTICULARS OF ITEM	UNIT
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator) / manual means over areas (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10 sqm on plan) including dressing of sides and ramming of bottom disposal of excavated earth, lead up to 50m and lift up to 1.5m, disposed earth to be levelled and neatly dressed. (No extra lift is payable if work is done by mechanical means) All kinds of	cum
2	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of	
2	M-10 Nominal (Mix-1 Cement : 3 sand : 6 graded stone aggregate )	cum
3	Steel work in built up M.S. tubular section (round, square or rectangular hollow tubes etc.) trusses/frame work etc. including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer, including welding and bolted with special shaped washer etc. complet	kg
	Hot finished welded type tubes.	kg
	for shed column hollow tubes size 50 x 5mm 36 3.60 7.85 1017.360	kg
	size 50 x 25 x 5 mm 7 26.60 5.30 986.860	kg
	for shed 2 hollow tubes of size 6 25.00 5.30 795.000	kg
	for truss component 25 x 25 x 5 mm	kg
4	Providing and fixing precoated galvanized iron profile sheets (size, shape and pitch of corrugation as approved by engineer-in-charge) 0.50mm+0.05% zinc coating 129gsm as per IS:277 in 240 mpa on both side of the sheet grade, 5-7 micron epoxy primer on both side of the sheet and polyester top coat 15-18 microns. Sheet microns minimum to avoid scratches while transportation and should be supplied in single length upto 12 meter or as desired by Engineer-in-charge. The sheet shall be fixed using self-drilling/self tapping screws of size (5.5x55mm) with EPDM seal, complete upto any pitch in horizontal/vertical or curved surfaces excluding the cost of purlins, rafters and trusses and including cutting to size and shape wherever required.	sqm

 Laxmi

 G. Renuka

// वित्तीय बीड प्रपत्र 'ब' //

परिशिष्ट 'ब'

संस्था का नाम – राजा शंकर शाह विश्वविद्यालय, छिंदवाड़ा

कार्य का नाम – टीन शेड/कैबिन संबंधित कार्य

अनुमानित लागत – 1800000/- (अठराह लाख रुपये मात्र)

क्र.	कार्य का नाम	अनुमानित लागत	कम/अधिक कोटेड रेट
1.	टीन शेड/कैबिन संबंधित कार्य	1800000/- (अठराह लाख रुपये मात्र)	+/-

जी.एस.टी. का नियमानुसार भुगतान पृथक से किया जावेगा।

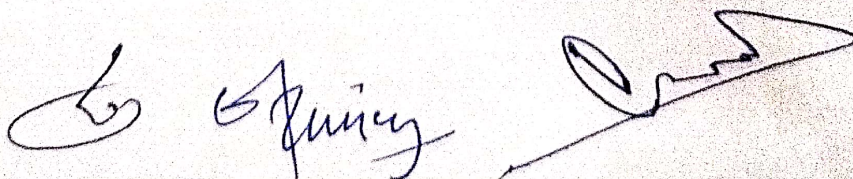
निविदाकर्ता/अधिकृत व्यक्ति के हस्ताक्षर  
नाम :  
फर्म की मोहर :

**RAJA SHANKAR SHAH UNIVERSITY CHHINDWARA**  
**ESTIMATE**

NAME OF WORK- CONSTRUCTION OF Cabin Work

BASED ON SCHEDULE OF RATES FOR BUILDING & ELECTRICAL WORKS FOR PUBLIC WORKS DEPARTMENT-2024

S.N.	ITEM NO.	PARTICULARS OF ITEM	UNIT	NOS	LENGTH	WIDTH/ BREADTH	HEIGHT / DEPTH	QUANTITY	RATE	AMOUNT
1	9.142.4	12mm Both side Factory Prelamianted Cement Fiber Sheet bonded particle board as per IS: 15786.								
				2	14		1.20	33.60		
				2	14		1.20	33.60		
				4	1.50		1.20	7.20		
				4	1.50		1.20	7.20		
			sqm					81.60	1072	87475
2	21.1	Providing and fixing aluminium work for doors, windows, ventilators and partitions with extruded built up standard tubular sections/ appropriate Z sections and other sections of approved make conforming to IS: 733 and IS: 1285, fixing with dash fasteners of required dia and size, including necessary filling up the gaps at junctions, i.e. at top, bottom and sides with required EPDM rubber/ neoprene gasket etc. Aluminium sections shall be smooth, rust free, straight, mitred and jointed mechanically wherever required including cleat angle. Aluminium snap beading for glazing / paneling. C.P. brass / stainless steel screws, all complete as per architectural drawings and the directions of Engineer-in-charge. (Glazing, paneling and dash fasteners to be paid for separately) :								
	21.1.1	For fixed portion.								
	21.1.1.2	Powder coated aluminium (minimum thickness of powder coating 50 micron)								
3	5.23	Providing and fixing sheet covering over expansion joints with iron screws as per design.								
	5.23.2	Aluminium fluted strips 3.15mm thick								
				90	0.20			18		
				1	62.00			62		
			Rm					80	483	38640
4	10.14	150 mm wide Steel work in built up M.S. tubular section (round, square or rectangular hollow tubes etc.) trusses/frame work etc. including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer, including welding and bolted with special shaped washeretc. complete.								
	10.14.1	Hot finished welded type tubes								
			kg							
5	9.25	Providing and fixing wire gauze shutters using galvanised M.S. wire gauze of average width of aperture 1.4mm in both direction with wire of dia. 0.63 mm for doors, windows and clerestory windows with hinges and necessary screws.								
	9.25.2.2	Hardwood Kiln seasoned and chemically treated Haldu, Kail, Bija wood.								
			kg							
				1	31.00	0.60		18.600		
			sqm					18.600	2716	50518



28.1	Fixing of metal clad iron clad enclosure on 25 X 5 mm flat iron clamp including supplying and fixing of clamp as required duly embedded in masonry including cable connection and other required material as per specification :-								
28.1.1	15/16Amp SP/DP switch/SPN, DB up to 4 way		6			6.000			
		each				6.000	476	2856	
7	1.3	Wiring for circuit wiring with PVC insulated cable FRLS with copper multi strand conductor ISI marked in surface rigid steel conduit of ISI marked suitable size including painting etc. as required as per specification							
	2x2.5 Sq.mm.	m	62			62.000	197	12214	
8	1.2	Point wiring (excluding metallic switch box & sheet but including switches, sockets) for 3/5 pin 6 Amp. Socket outlet point with 1.5sq. mm. PVC insulated cable FRLS with copper multi strand conductor ISI marked in surface rigid steel conduit ISI marked of suitable size and 1.5sq. mm. PVC insulated copper earth continuity conductor of green colour inside conduit with required materials as per specification on same board.		48		48.000			
		each				48.000	265	12720	
9	4.1	Point wiring (excluding metallic switch box & sheet but including switches, sockets, lamp holders/ceiling roses etc) with 1.5sq. mm. PVC insulated cable FRLS with copper multi strand conductor ISI marked in concealed rigid P.V.C. conduit (HMS) ISI marked of suitable size and 1.5sq. mm. PVC insulated FRLS copper earth continuity conductor of green colour inside conduit, screwless connector for joints etc. as required as per specification for		96		96.000			
	4.1.1.1	Primary short point	each			96.000	451	43296	
10	30.1	Supplying, erection and testing of approved make electric Ceiling fan of double ball bearing complete with standard down rod, canopy, hanging shackle, Aluminium blades, without regulator, A.C. 230-250 volts including connections with all necessary material complete of approved as required confirming to IS :374/2019 with upto date amendments.							
	30.1.2	Ceiling Fan (ISI marked)-1200 mm Sweep, with minimum air delivery 210 m <sup>3</sup> /min and service value $\geq$ 4.00 as per BEE..	each	10		10.000	2292	22920	
11	30.2	Supplying, erection and testing of approved make wall mounting fan oscillating type with base, blades, guard, speed regulator etc. AC 230-250 volts with connections and including raw bolt/anchor hole fastener etc. complete finished and as required.		5		5.000	2810	14050	
	400 mm sweep	each							
12	18.3	Supplying and fixing of approved make modular type PVC box minimum depth 40mm and minimum thickness 2mm with modular base and cover plate including fixing on surface etc. as required for:-		48		48.000	210	10080	
	4 Module PVC box	each							
						TOTAL		406965	
						ADD GST 18%		73254	
						TOTAL		480218	
								4.80	

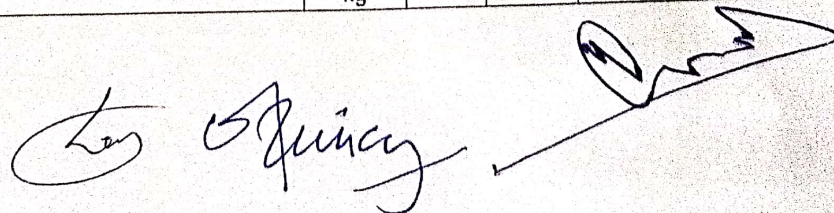
*Raw* *Spincy* *Raw*

**RAJA SHANKAR SHAH UNIVERSITY CHHINDWARA  
ESTIMATE**

NAME OF WORK- CONSTRUCTION OF SHED AREA - 665 SQM

BASED ON SCHEDULE OF RATES FOR BUILDING WORKS FOR PUBLIC WORKS DEPARTMENT-2024

S.N.	ITEM NO.	PARTICULARS OF ITEM	UNIT	NOS	LENGTH	WIDTH/ BREADTH	HEIGHT / DEPTH	QUANTITY	RATE	AMOUNT
1	2.6	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator) / manual means over areas (exceeding 30cm in depth. 1.5m in width as well as 10 sqm on plan) including dressing of sides and ramming of bottom disposal of excavated earth, lead up to 50m and lift up to 1.5m, disposed earth to be levelled and neatly dressed. (No extra lift is payable if work is done by mechanical means) All kinds of								
			cum	36	0.30	0.30	0.50	1.62	147	238
2	4.1	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of								
2	4.1.1.4	M-10 Nominal (Mix-1 Cement : 3 sand : 6 graded stone aggregate )	cum	36	0.30	0.30	0.40	1.296	3890	5041
3	10.14.1	Steel work in built up M.S. tubular section (round, square or rectangular hollow tubes etc.) trusses/frame work etc. including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer, including welding and bolted with special shaped washers etc. complete..								
		Hot finished welded type tubes.								
		for shed column hollow tubes size 50 x 50 x 5mm		36	3.60	7.85		1017.360		
		size 50 x 25 x 5 mm		7	26.60	5.30		986.860		
		for shed 2 hollow tubes of size		6	25.00	5.30		795.000		
		for truss component 25 x 25 x 5 mm		7	26.60	5.30		986.860		
				2	0.60	5.30		6.360		
				2	0.45	5.30		4.770		
				2	0.30	5.30		3.180		
				4	0.125	5.30		2.650		
		for side part		5	26.60	5.30		704.900		
				5	26.60	5.30		704.900		
				5	25.000	5.30		662.500		
				5	25.000	5.30		662.500		
			kg					6537.840	117	764927


 [Handwritten signature in black ink, appearing to read 'Shankar Shah' or similar, with a stylized arrow pointing to the right below it.]

4	12.15	Providing and fixing precoated galvanised iron profile sheets (size, shape and pitch of corrugation as approved by Engineer-in-charge) 0.50 mm + 0.05 %, total coated thickness with zinc coating 120 gsm as per IS: 277 in 240 mpa steel grade, 5-7 microns epoxy primer on both side of the sheet and polyester top coat 15-18 microns. Sheet should have protective guard film of 25 microns minimum to avoid scratches while transportation and should be supplied in single length upto 12 metre or as desired by Engineer-in-charge. The sheet shall be fixed using self-drilling /self-tapping screws of size (5.5x 55mm) with EPDM seal, complete upto any pitch in horizontal/ vertical or curved surfaces excluding the cost of purlins, rafters and trusses and including cutting to size and shape wherever required.								
			1	26.60	25.00		665.000			
			2	26.60	3.00		159.600			
			2	22.00	3.00		132.000			
		sqm					956.600	652	623703	
					TOTAL					1393910
					ADD GST 18%					250904
					TOTAL					1644813
										16.45

*Ch* *G Francis*

*✓*