

कार्यालय प्रभारी परिसम्पत्ति
वानिकी महाविद्यालय, रानीचौरी, टिहरी गढ़वाल

पत्राक - वा0म0/परि0/227/1.

दिनांक 04/01/2025

कार्यालय ज्ञाप

कृपया अवगत कराना है कि वानिकी महाविद्यालय, रानीचौरी में हॉर्टिकल्चर मिशन फॉर ईस्ट एण्ड हिमालयन स्टेट्स (HMNEH) परियोजना के अन्तर्गत परियोजना स्थल पर एक वर्किंग शड/भण्डार कक्ष बनवाया जाना है। कार्य की अनुमानित लागत ₹0 1,85,000.00 (₹0 एक लाख, पिच्चासी हजार मात्र) है।

उक्त कार्य को करवाने हेतु सरकारी विभागों में पंजीकृत ठेकेदारों/फर्मों से कोटेशन प्राप्त किया जाना है। इच्छुक ठेकेदार/फर्म कोटेशन किसी भी कार्य दिवस में अधोहस्ताक्षरी कार्यालय एवं विश्वविद्यालय की website www.uuhf.ac.in पर कार्य की सूचना प्राप्त कर सकते हैं। प्राप्त सभी कोटेशन दिनांक 21.01.2025 को समिति सदस्यों के सम्मुख खोली जायेगी।

अतः इच्छुक ठेकेदार/फर्म कार्य हेतु अपने कोटेशन दिनांक 20.01.2025 तक पंजीकृत डाक द्वारा अधोहस्ताक्षरी कार्यालय को भेजना सुनिश्चित करने का कष्ट करे। उक्त समय के बाद प्राप्त कोटेशन पर विचार नहीं किया जायेगा।

नियम एवं शर्तें:-

1. प्राप्त कोटेशनों में भवन निर्माण कार्यों के अन्तर्गत पंजीकृत ठेकेदार/फर्म को प्राथमिकता दी जायेगी।
2. कोटेशन अपने Printed Letter Head पर देना होगा, जिसमें उनका नाम, पता, फोन नं०, GST No., PAN No. आदि जानकारी अंकित की जानी अनिवार्य होगी।
3. सभी कोटेशन रजिस्टर्ड डाक द्वारा प्राप्त की जायेगी। कोटेशन By hand नहीं ली जायेगी।
4. सभी कोटेशन संलग्न प्रारूप में भरकर देने होंगे।

प्रभारी परिसम्पत्ति

- प्रतिलिपि:-
1. निदेशक शोध, वी.च.सिं.ग.उत्तराखण्ड औद्योगिकी एवं वानिकी विश्वविद्यालय, भरसार को सादर सूचनार्थ।
 2. समिति सदस्यों को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।
 3. परियोजना अन्वेषक, वानिकी नर्सरी को सूचनार्थ प्रेषित।
 - ✓ 4. ई0 सौरभ रावत, तकनीकी अधिकारी, सगणक को website पर अपलोड करने हेतु।
 5. समस्त सूचना पट्टों पर।

Uploaded in library website
On 04/01/25
T.oe

Signature
04/01/2025
प्रभारी परिसम्पत्ति

Bill Of Quantity (DSR 2023)

**Name of work: Construction of Tin shed of size (5mx3)at medicinal plant field Cof
Ranichauri**

S.No.	DSR No.2023	Item of Work	Quantity	Unit	Rate	Amount
1	2.6.1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator)/manual means over areas (exceeding 30 cm in depth, 1.5 m in width as well as 10sqm on plan) including getting out and disposal of excavated earth lead upto 50 m and lift upto 1.5 m, as directed by Engineer-in-charge. All kinds of soil	3.60	cum		
2	4.1.5	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centering and shuttering - All work up to plinth level :1:3:6 (1 Cement : 3 coarse sand (zone-III) : 6 graded stone aggregate 20 mm nominal size)	3.36	cum		
3	6.1.1	Brick work with common burnt clay F.P.S. (non modular) bricks of class designation 7.5 in foundation and plinth in: Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)	1.68	cum		
4	6.4.1	Brick work with common burnt clay F.P.S. (non modular) bricks of class designation 7.5 in superstructure above plinth level up to floor V level in all shapes and sizes in :Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)	6.78	cum		
5	13.1.1	CEMENT PLASTER (IN FINE SAND) 12 mm cement plaster of mix : 1:4 (1 cement: 4 fine sand)	63.66	sq.m		
6	16.11	Dry stone pitching 22.5 cm thick including supply of stones and preparing surface complete.	22.20	sq.m		
7	10.1	Structural steel work in single section, fixed with or without connecting plate, including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer all complete.	98.40	kg		

8	12.1.3	Providing corrugated G.S. sheet roofing including vertical / curved surface fixed with polymer coated J or L hooks, bolts and nuts 8 mm diameter with bitumen and G.I. limpet washers or with G.I. limpet washers filled with white lead, including a coat of approved steel primer and two coats of approved paint on overlapping of sheets complete (up to 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. 0.63 mm thick with zinc coating not less than 275 gm/ m ²	20.16	sq.m		
9	9.20.3	Providing and fixing ISI marked flush door shutters conforming to IS : 2202 (Part I) decorative type, core of block board construction with frame of 1st class hard wood and well matched teak 3 ply veneering with vertical grains or cross bands and face veneers on both faces of shutters. 25 mm thick (for cupboard) including ISI marked nickel plated bright finished M.S. Piano hinges IS : 3818 marked with necessary screws	3.60	sq.m		
					Total	
					Say	