

निविदा का प्रारूप

मत्स्य अन्वेषणालय मीठापुर, पटना

निविदा आमंत्रण सूचना

पशु एवं मत्स्य संसाधन विभाग अन्तर्गत संयुक्त मत्स्य निदेशक, (अनुसंधान) मीठापुर, पटना द्वारा मत्स्य अन्वेषणालय मीठापुर, पटना के लिए Naturally Ventilated Greenhouse के स्थापना हेतु कतिपय विशिष्टताओं के तहत न्यूनतम दर पर निम्नांकित संयंत्र/सामग्री की आपूर्ति के निमित्त दर निर्धारण के लिए निर्माता फर्मों/अधिकृत विक्रेताओं से द्विलिफाफा पद्धति के अन्तर्गत तकनीकी तथा वित्तीय मुहरबंद निविदाय अलग-अलग लिफाफो में दिनांक 13.11.2017 तक आमंत्रित की जाती है।

निर्धारित तिथि तक प्राप्त निविदा की तकनीकी जांच निदेशक मत्स्य, बिहार, पटना के अध्यक्षता में गठित तकनीकी समिति के समक्ष दिनांक 16.11.2017 को पूर्वाह्न 11:00 बजे की जायेगी। निर्धारित समय के बाद प्राप्त निविदा पर कोई बिचार नहीं किया जायगा। तकनीकी एवं वित्तीय निविदा लिफाफा खोलने समय निविदादाता या उनके अधिकृत प्रतिनिधि आवश्यक रूप से उपस्थित रहेंगे।

निविदा में वांछित संयंत्र/सामग्री उनकी विशिष्टताएँ एवं शर्तों का संक्षेप सार निम्न प्रकार है—

Naturally Ventilated Greenhouse, Size 680 m²

Technical Specification

Sl. no.	Items	Description/ Specifications
1	Product	Naturally Ventilated Greenhouse
2	Size	680 m ²
3	Bay size	8m*4m, width of Greenhouse should be at least 35% of the desired length
4	Ridge height	6.5m
5	Ridge vent	90cm opening fixed with 40 mesh nylon insect screen.
6	Gutter height	4m
7	Gutter Slop	2%
8	Gutter material	1 mm thick GI sheet with perimeter of 500 mm or more of single length without joint
9	Structural design	The structural design need to be sound enough to withstand wind speed minimum 150 Km/hr and minimum load of 25 Kg/ m ²
10	Structure	Complete structure made of galvanised steel tubular

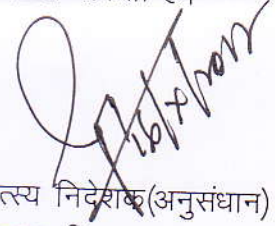
		pipes or equivalent section conforming Indian standards having wall thickness 2 mm, structural member should be joined with fasteners properly.
	Columns	76mm OD, 2mm Thick
	Trusses	Bottom and top cord 60mm OD, 2mm thick
	Trusses member	48mm OD, 2mm Thick
	Purlin	42mm OD, 2mm Thick
	Purlin members and others	33mm, 2 m Thick
	Foundations	Insert GI Pipes of minimum 60mm OD to have foundation depth of 75cm with cement concrete mixture of 1:2:4 using telescopic insetion of column
	Fasteners	All nuts and bolts must be of high tensile strength and galvanised
11	Entrance Room	One entrance room of size 3m*3m*3m (L*w*h) need to be provided and covered with 200 micron UV stabilized transparent plastic film.
12	Cladding material	UV stabilized 200 micron transparent plastic films conforming Indian standards (IS 15827:2009) multilayered anti drip, anti fog, antisulpher, diffused, clear and having minimum 85% level of light transmittance.
13	Fixing of cladding material	All ends joints of plastic film need to be fixed with two way aluminium profiles with suitable locking arrangement along with curtain top. Wooden batons of PVC gripper need not be used.
14	Spring insert	zig zag high carbon steel with spring action wire of 2-3 mm diameter must be inserted to fix shade net into aluminium profile
15	Curtains and Insect screen	Roll up UV stabilized 200 micron transparent plastic film as curtains need to be provided up to 3.0 m height on all sides having automatic type motor operated crank

		mechanism. 40 mm mesh nylon Insect proof nets (UV stabilized) of equivalent size need to be fixed inside the curtains. Anti flapping strips in suggested to ensure smooth functioning of the curtain.
16	Shade net	UV Stabilized 50% shading net with motor/ manually operated mechanism for expanding and retracting. Size of net should be equal to the floor area of green house
17	Curtain wall/ Apron	22cm brick wall of 1m height 24cm below and 80cm above ground level on all the floor sides. The wall needs to be plastered and water proofing cement with 1:6 ratio.
18	Warranty	Free maintenance for one year from the date of installation
19	Training	Free training for operation, maintenance and production for one year

निविदा की तकनीकी शर्तें

1. निविदादाता को मो 50,000/- संयुक्त मत्स्य निदेशक(अनुसंधान) के पदनाम से अर्नेस्ट मनी बैंक ड्राफ्ट के रूप में जमा करनी होगी। किसी अन्य मामले में अर्नेस्ट मनी आंशिक अथवा पूर्ण रूप से मान्य नहीं होगा। असफल निविदादाता द्वारा जमा अर्नेस्ट मनी उनके अनुरोध पर लौटा दी जायगी, जबकी सफल निविदादाता द्वारा जमा अर्नेस्ट मनी संतोषजनक आपूर्ति तक रोक रखी जाएगी। निविदादाता द्वारा संयंत्रों/सामग्रियों के आपूर्ति समय पर अथवा निर्धारित मापदंडों के साथ नहीं किये जाने की स्थिति में अर्नेस्ट मनी जब्त कर निविदादाता को काली सूची में डाल दिया जाएगा।
2. निविदादाता के निविदा के साथ निर्माण लाईसेंस प्रमाण-पत्र/निर्माता कंपनी के उसके अधिकृत विक्रेता होने का प्रमाण पत्र देनी होगी।
3. वाणिज्य करों के बकाया नहीं होने का प्रमाण पत्र संलग्न करना होगा।
4. तकनीकी मापदंड के निर्धारण हेतु निविदादाता को सरकारी/प्रतिष्ठित संस्थानों को पूर्व में आपूर्ति करने संबंधी कयादेश तथा अन्य साक्ष्य, बिक्री वाद सेवा से संबंधित प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा।
5. विगत तीन वर्षों का आयकर रिटर्न समर्पित करना अनिवार्य होगा।
6. निविदा के साथ संलग्न सभी दस्तावेज स्वयं अभिप्रमाणित कर प्रस्तुत करना होगा।
7. निविदादाता को संयंत्रों/सामग्रियों की आपूर्ति एवं Installation आपूर्ति आदेश दिये जाने के 25 दिनों के अंदर निर्धारित स्थान पर सुनिश्चित करनी होगी। इसके लिए उन्हे किसी भी प्रकार का परिवहन अथवा Installation शुल्क नहीं दिया जायेगा।
8. तकनीकी गुणवत्ता के संबंध में मत्स्य निदेशक, बिहार, पटना के द्वारा गठित तकनीकी समिति के द्वारा किये गये मूल्यांकन के आधार पर निविदादाता के तकनीकी रूप से सक्षम होने के संबंध में अंतिम निर्णय लिया जायेगा।
9. तकनीकी रूप से सफल निविदादाता का वित्तीय निविदा विभागीय कय समिति के समक्ष खोला जायेगा।
10. न्यूनतम निविदा के अधार पर विभागीय कय समिति द्वारा दर निर्धारण के उपरांत निविदादाता को Naturelly Ventelated Greenhouse निर्माण आदेश विभाग के स्तर से निर्गत होगा।

11. निविदा निष्पादन के एक दिन के अंदर संयुक्त मत्स्य निदेशक(अनुसंधान) के साथ सफल निविदादाता को एकरारनामा करना होगा।
12. भुगतान के समय ही श्रोत पर देय वस्तु एवं सेवा कर की कटौती कर ली जायेगी।
13. अधोहस्ताक्षरी को यह अधिकार सुरक्षित होगा कि वे बिना कोई कारण बतायें किसी भी चरण में निविदा को रद्द कर सकते हैं।
14. किसी भी प्रकार का वैधानिक मामला पटना जिला के क्षेत्राधीन होगा।
15. विस्तृत विवरणी विभागय वेबसाईट <http://ahd.bih.nic.in/> पर देखी जा सकती है।



संयुक्त मत्स्य निदेशक(अनुसंधान)
मीठापुर, बिहार, पटना