

जा.क्र.प्रानासकें./BOD/1143/२०२०
प्रादेशिक नारळ संशोधन केंद्र, भाटये
दिनांक : 07 DEC 2020

प्रति,

विषय :- प्रादेशिक नारळ संशोधन केंद्र, भाटये येथे **Stability Chamber (Humidity Oven)** खरेदी करणेसाठी दरपत्रके पुरविणेबाबत.....

महाशय,

प्रादेशिक नारळ संशोधन केंद्र, भाटये रत्नागिरी येथील प्रयोगशाळेमध्ये मित्र किटकांच्या सर्वधनासाठी त्यांना प्रतिकूल परिस्थितीमध्ये नियंत्रित वातावरणात ठेवणेसाठी प्रयोगशाळेमध्ये **Stability Chamber (Humidity Oven)** खरेदी करणे आवश्यक आहे. याबाबत आपणास विनंती करण्यात येते की, खाली नमूद केलेल्या तपशिलाप्रमाणे खरेदी बाबतचे दरपत्रक बंद पाकीटातून पोष्टाने / कुरिअरने खाली सही करणार यांच्या नावे दिनांक २३/१२/२०२० रोजी दुपारी ४.०० वाजे पर्यंत पाठवावे.


अ.क्र.	तपशिल	खरेदी करावयाचे प्रमाण
१	STABILITY CHAMBER (HUMIDITY OVEN) • Double Walled In Construction With Inner Made Of SS 304 & Exterior Made Of GI Powder Coated Shade. • The High Grade PUFF/WOOL Insulation Provided In Between The Wall To Minimize The Heat Loss. • The Temp. Is Being Controller By Microprocessor Based PID Temp. & Humidity Controller with Dual Digital Indicator. & PT- 100 Sensor For Temp & Captious Type Sensor For RH% • The Air Circulation Is Being Performed By Motorized Blower Firmly Installed At The Back Or Top Of The Unit. • The Cooling Kit Includes Hermetically Sealed Compressor, Condenser, Fan Motor Etc. & Are Safely Placed At The Bottom/ Top Of Unit. The Cooling System Is CFC Free. Overload Protection Relay With Time Delay To Switch On The Compressor Is Provided. • The Humidification Will Be Through Steam Injection System. The Stainless Steel Boiler Tank Is Provided Having Special Refractory Type Ss Heater. • A Reservoir Tank Made Of Ss With Float Valve Provided For Continuous Supply Of Water To Boiler. • The Heating Provided By U Type SS Air Heater. • The Shelves Are Adjustable Ss Wire mesh Shelves Provided Depending upon Selection Of Size. • The Illumination Is Provided By Fluorescent Tube For Clear Visibility Of Test. • A Fully Insulated Door With Glass View Is Provided For Clear Observation Of Test • A Two Pan Glass Window Provided On Door For Clear Observation Of Test. An Ancillary Type Heater Provided In Between The Glass To Cut The Condensation. • Temp. Range: - 10 Deg C To 60 Deg C. • Temp. Accuracy: Within +/- 1 Deg C • Temp. Uniformity: Within +/- 1 Deg C • Humidity Range : 40% RH To 80% RH • Humidity Accuracy: Within + 2% RH • Humidity Uniformity: Within + 3% RH • CHAMBER SIZE (W x D x H) :- 14"X 14" X 18" CAPACITY :- 9LTRS • HEATERS RATING: - 1.5 K.W. • SHELVES :- 1	१ नग

सदर दरांची वैधता ६ महिने असावी.

- १) दरपत्रकात सर्व करांचा उल्लेख असावा.
- २) दर प्रादेशिक नारळ संशोधन केंद्र, भाटये येथे पोहोच असावेत.
- ३) बंदपाकीटावर **Stability Chamber (Humidity Oven)** दरपत्रक असा उल्लेख करावा.
- ४) डाकघरद्वारे दरपत्रक मिळण्यास उशिर झाल्यास हे कार्यालय जबाबदार राहणार नाही.
- ५) कार्यालय कोणतेही कारण न देता आपल्या एकमेव स्वेच्छाधिकारावर हे दरपत्रक रद्द करण्याचा/मागे घेण्याचा/दुरुस्त करण्याचा किंवा नियंत तारीख वाढविण्याचा अधिकार राखून ठेवीत आहे.

- ६) आपण कंपनीचे अधिकृत विक्रेते असल्यास तसे प्रमाणपत्र दरपत्रकासोबत जोडणेत यावे.
दरपत्रकधारकाने त्याचा GST/CST क्रमांक द्यावा. तथापि, GST/CST क्रमांक लागू नसल्यास
तत्सम प्राधिकरणाकडील नोंदणी क्रमांक असलेल्या दरपत्रक धारकाच्या लेटर हेडवर दरपत्रक देण्यात
यावे.
- ७) दरपत्रक धारकाने पॅनकार्डची छायांकित प्रत सोबत जोडणे बंधनकारक राहिल.

आपला विश्वासू,



कृषिविद्यावेत्ता

प्रादेशिक नारळ संशोधन केंद्र
भाटये, रत्नागिरी

प्रत: प्रसिध्दीसाठी रवाना

- १) मा. संचालक विस्तार शिक्षण, डॉ. बा. सा. को. कृ. वि. दापोली. यांना विनंती करण्यात येते की वरील निविदा विद्यापीठाच्या संकेत स्थळावर प्रसिध्द करून मिळावी.
- २) मा. प्रमुख कृषि ज्ञान माहिती केंद्र akmudb@skkv@gmail.com संकेत स्थळावर प्रसिध्द करण्यासाठी.
- ३) प्रा. ना. सं. के. भाटये (कार्यालयीन नोटीस बोर्ड)