

मत्स्य अभियांत्रिकी पदविका अभ्यासक्रम, शिरगांव, रत्नागिरी
 (डॉ. बा. सा. कोकण कृषि विद्यापीठ)

दुर्घटनीक(०२३५२) २३२२२१, फॉक्सक्र (०२३५२) २३२०१५ईमेल dfertg2011@gmail.com

जा.क्रमअपआ/द्रेणउक्त/ ३४६ /२०१८

दिनांक :— ३ JUL 2018

प्रति,

विद्यापीठ संकेतस्थळ/ विद्यालय नोटीसबोर्ड,

.....

विषय: Cut-out & Demo models of refrigeration system खरेदीचे दरपत्रक पुरविणेबाबत.

उपरोक्त विषयान्वये आपणास कळविण्यात येते की, या कार्यालयास **Cut-out & Demo models of refrigeration system** खरेदी करणे प्रस्तावित आहे. तरी खाली नमूद केलेल्या तपशिलाप्रमाणे **Cut-out & Demo models of refrigeration system** खरेदीचे दरपत्रक बंद लखोट्यातून या कार्यालयास पाठविण्यात यावे.

अ. क्र.	साहित्य	तपशिल	नंग	किंमत (रु. प्रति युनिट)
1	Cut Section Model of Hermetically Sealed Compressor	Actual cut section model. Mounted on fixed base. Material-M.S. Size: 6"(W)*6"(L)*10"(H)	01	
2	Cut Section Model of Open Type Reciprocating Compressor	Actual cut section model. Mounted on fixed base. Material-M.S Size: 8"(W)*10"(L)*12"(H)	01	
3	Cut Section Model of Shell and Tube Condenser	Dissectible model for demonstration. Mounted on fixed base. Material-M.S Tubes, M.S. frame for support. Size: 20"(W)*24"(L)*24"(H)	01	
4	Cut Section Model of Centrifugal Compressor	Dissectible model. Mounted on fixed base. Material-M.S Casting. Size: 12"(W)*12"(L)*12"(H)	01	
5	Cut Section Model of Automatic Expansion Valve	Actual cut section non-working demo model.	01	
6	Cut Section Model of Thermostatic Expansion Valve	Actual cut section non-working demo model.	01	
7	Model of Domestic Refrigerator	Dissectible model. All VCR parts should be in miniature form. Material-M.S Sheet. Size: 12"(W)*12"(L)*18"(H)	01	
8	Model of Cooling Tower	Mounted on fixed base. Material-M.S sheet, M.S tubes, M.S. frame for support. Size: 20"(W)*24"(L)*24"(H)	01	
9	Model of Ammonia Ice Plant	Necessary parts of ice plant should be in miniature form. Material-Wooden base frame, Wooden parts, Metal tubing. Size: 20"(W)*24"(L)*14"(H)	01	
10	Model of Evaporative Condenser	Mounted on fixed base. Material- M.S sheet, M.S tubes, M.S frame for support. Size: 20"(W)*24"(L)*24"(H)	01	

उपरोक्त **Cut-out & Demo models of refrigeration system** खरेदीचे बंद लखोट्यातील दरपत्रक खालील पत्त्यावर दिनांक ३०/७/२०१८ (सायंकाळी ५.०० वाजेपर्यंत) पर्यंत पोहोचतील असे पाठविण्यात यावेत.

पत्ता :—

प्राचार्य,
 मत्स्य अभियांत्रिकी पदविका अभ्यासक्रम,
 शिरगांव, रत्नागिरी ४१५ ६२९

दरपत्रकाच्या लखोटयावर **Cut-out & Demo models of refrigeration system** दरपत्रक
असे स्पष्ट नमूद करावे. दरपत्रकाच्या अटी व शर्ती खालील प्रमाणे.

१. दरपत्रक सादर करताना दरपत्रक धारकाने GST/ CST क्रमांक नमूद करावा. तथापि
GST/ CST क्रमांक लागू नसल्यास तत्सम प्राधिकरणाकडील नोंदणी क्रमांक असलेल्या
लेटरहेड दरपत्रक सादर करण्यात यावे. त्यासोबत पॅनकार्डची झेंगेकस प्रत सादर करणे
बंधनकारक राहील. (दुकानाचा नोंदणी क्रमांक व दूरध्वनीचा उल्लेख असावा)
२. दरपत्रकात नमूद केलेले दर हे दरपत्रक उघडल्याच्या तारखेपासून पुढे खरेदीची सर्व
प्रक्रिया पूर्ण होईपर्यंत ग्राहय धरण्यांत येतील. किंवा दिनांक ३१ मार्च, २०१९ पर्यंत
लागू राहतील. आणि ग्राळया धरण्यात येतील
३. साहित्याच्या तपशिलानुसार प्रती नगाचा दर सर्व कर समाविष्ट करून देण्यात यावा.
अनुज्ञेय सर्व कर स्पष्टपणे नमूद करण्यांत यावे.
४. **Cut-out & Demo models of refrigeration system** उपकरण हे मत्स्य अभियांत्रिकी
पदविका अभ्यासक्रम, शिरगांव, रत्नागिरी येथे पोहोच व कार्यान्वीत करून देणे आवश्यक
आहे.
५. टपालाद्वारे दरपत्रक पोहोचण्यास विलंब झाल्यास हे कार्यालय जबाबदार राहणार नाही.
६. खरेदी करण्यात येणा—या साहित्याच्या संखेत बदल होवू शकतो, तसेच खरेदी प्रस्ताव
रद्दबातल होवू शकतो.
७. अनुदान उपलब्धतेनुसार पुरवठा आदेश देण्यात येईल याची नोंद घेण्यात यावी.
८. कोणतेही कारण न देता एक किंवा सर्व दरपत्रक रद्द करणेचे किंवा नाकारण्याचे सर्व
अधिकार
खाली सही करणार यांनी राखून ठेवले आहेत.

प्राचार्य,
मत्स्य अभियांत्रिकी पदविका अभ्यासक्रम,
शिरगांव, ता. जि. रत्नागिरी.