

GOVERNMENT COLLEGE OF ENGINEERING, KARAD
(An Autonomous Institute of Government of Maharashtra)



Dist. Satara, Maharashtra, India, PIN: 415124
Tel.: 91-02164-271711, 272414, 272415(P), 271712(R)
Fax No.: 91-02164-271713
Web: <http://www.gcekarad.ac.in>



No. CEK/ENTC/Computer/Practical Tables with Latches /PO/2018-2019/ 3815-

DATE - /12/2018

To,

7 DEC 2018

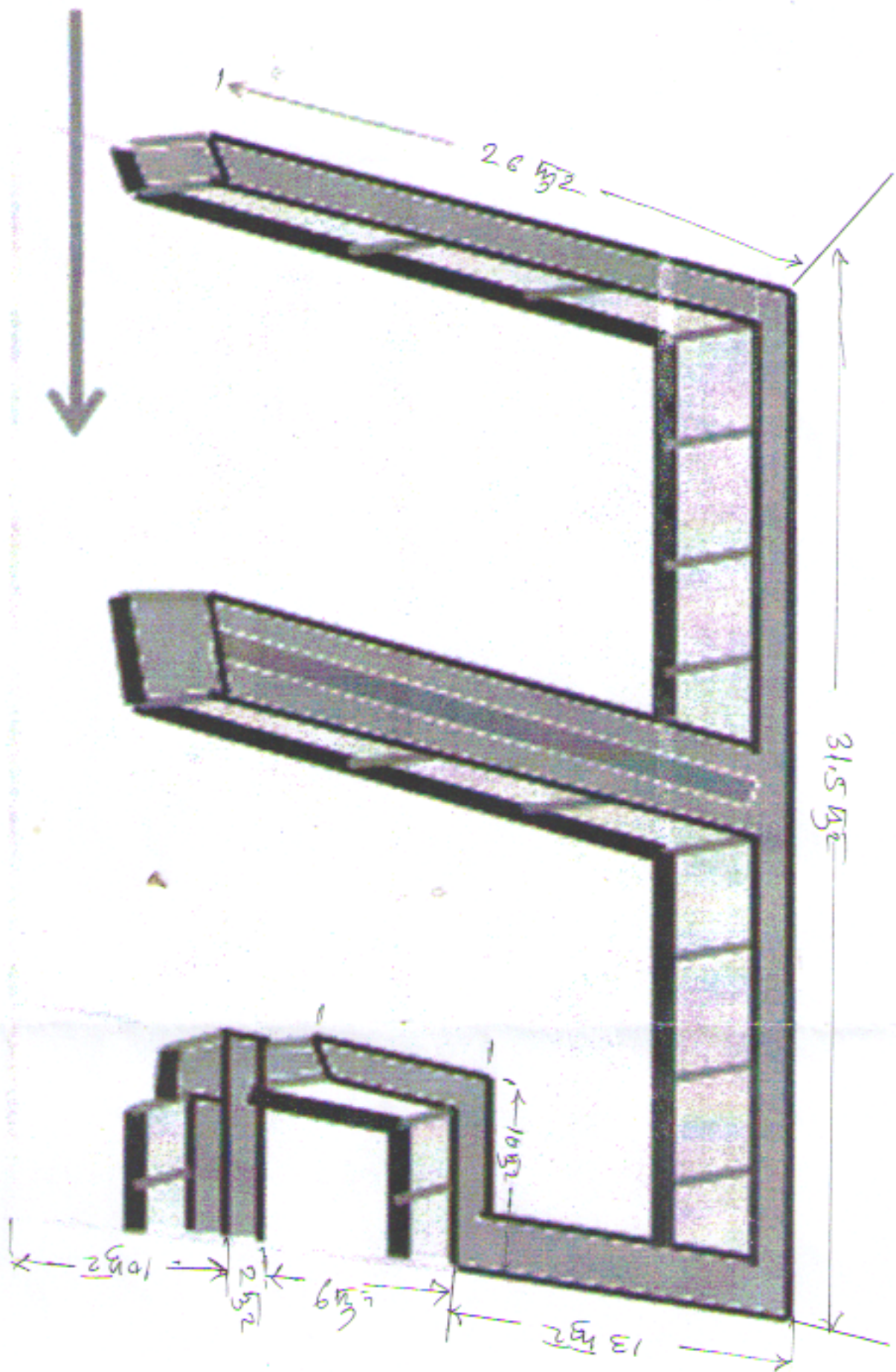
विषय:- डीजीटल सिग्नल प्रोसेसिंग लॅब/सीमुलेशन लॅबमध्ये फर्निचर करण्याकरीता निवेदा मागविण्या बाबत...

वरील विषयान्वये अणुविद्युत व दुरसंचार विभागातील डीजीटल सिग्नल प्रोसेसिंग लॅब/सीमुलेशन लॅबमध्ये फर्निचर करण्याकरीता मंजुरी प्राप्त झाली आहे. सदर प्रयोगशाळेतील फर्निचर करण्याकरीता आपणास निवेदासाठी विनंती करण्यात येत आहे. आपली निवेदा दि. 01/01/2019 या तारखेला किंवा तत्पुर्वी या विभागास प्राप्त झाली पाहिजे. निवेदा मध्ये नमुद केलेल्या रक्कमे मध्ये जी. एस.टी चा उल्लेख करणे अनिवार्य आहे. आपल्या निवेदा बंद पाकीटा मध्ये सिलबंद करून प्राचार्य, शासकिय अभियांत्रिकी महाविद्यालय कराड यांचे नामे पाठविण्यात याव्यात. त्या पाकीटावर निवेदा अणुविद्युत व दुरसंचार विभागासाठी असा उल्लेख करून वरील पत्र कंमाक टाकावा

डीजीटल सिग्नल प्रोसेसिंग लॅब/सीमुलेशन लॅबमध्ये करण्यात येना-या फर्निचरच्या कामाचा तपशिल खालील प्रमाणे

1. प्रयोगशाळेचे एकुण क्षेत्रफळ 31.5 फुट लांबी व 31 फुट रुंदी
2. फर्निचरची उंची 2.5 फुट ठेवण्यात यावी.
3. भिंती लगत करण्यात येणा-या टेबलांची रुंदी 2 फुट व लांबी (24+31.5+9) एकुण 64.5 फुट ठेवण्यात यावी
4. प्रयोगशाळेच्या मधोमध करण्यात येना-या टेबलाची रुंदी 4 फुट व लांबी 24 फुट ठेवण्यात यावी व त्या टेबलावर 1.5 फुट उंचीचे 3 इंच जाडीचे पार्टीशन करण्यात यावे
5. प्रपत्रात दर्शविलेल्या कॅबिन भागात साहित्य ठेवण्या करीता काचेची दारे असनारी कपाटे व ड्वावर (कुलपासहीत) करण्यात यावेत रुंदी 2 फुट व लांबी (10+4+10+6) एकुण 30 फुट
6. सर्व दर्शनी भागास सनमाईका करण्यात यावा व उर्वरीत भागास कलर करण्यात यावा.
7. सदर फर्निचरच्या कामाकरीता (आय एस आय मार्क) 18 एम.एम. वॉटरपूफ प्लायचाच वापर करावयाचा आहे
8. अधिक माहितीसाठी प्रपत्र-1 पहावे

नोट:-सदर फर्निचरच्या कामात प्रत्यक्ष काम करतेवेळी काही अंदाजे क्षेत्रफळ कमी जास्त होउ शकतात



6-KNH

PH