

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगाव

राष्ट्रीय महामार्ग क्रमांक ०६, जळगाव

दूरध्वनी क्र. : ०२५७-२२८९५२२

फॅक्स : ०२५७-२२८९३९९

E-mail : princoej@rediffmail.com

Web: www.gcoej.ac.in

जा.क.शाअमज/स्थापत्य/२०११/ १५२१

दिनांक - 27 JUN 2011

प्रति,
मा. कार्यकारी अभियंता,
सार्वजनिक बांधकाम विभाग, जळगाव.

विषय - शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगाव येथील १) सां.बां.सेवाकेंद्र व २) साईट ऑफीस या दोन पूर्ण झालेल्या इमारती ताब्यात घेणेबाबत.

संदर्भ - उपविभागीय अधिकारी, बांधकाम विभाग, जळगाव यांचे पत्र क.बांधउपविज/शाअ-३/११७, २०११ दिनांक ०७/०३/२०११.

महोदय,

उपरोक्त विषयास अनुसरून आपणास कळविण्यांत येते की, या महाविद्यालयाच्या परिसरातील सार्वजनिक बांधकाम सेवाकेंद्राची इमारत व साईट ऑफीस इमारत या दोन पूर्ण झालेल्या इमारती महाविद्यालयाने उपरोक्त संदर्भानुसार ताब्यात घेतलेल्या असून, हस्तांतरीत केल्याची ताबापावती आपल्या माहितीसाठी व पुढील कार्यवाहीस्तव सोबत जोडण्यात येत आहे.

(डॉ.जी.जी.भुतडा)
प्र.प्राचार्य,

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगाव.

सोबत - हस्तांतरीत केल्याची ताबापावती.

dc
xhd

जा.क्र. बांधउपविज/शाअ-३/ ११७ /२०११
उप विभागीय अभियंता, बांधकाम उपविभाग,
जळगांव यांचे कार्यालय
दिनांक : ०७/०३/११

प्रति,

मा. प्राचार्य,

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय,
जळगांव

विषय :- शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव येथे

- १) सा.बां. सेवा केंद्र बांधणे.
- २) साईट ऑफिस इमारत बांधणे.

पूर्ण झालेली इमारत ताब्यात देणेबाबत.

संदर्भ :-

- १) आपले पत्र क्र. शाअमज/स्थापत्व/ सा.बां./ २०११/ १७९, दि. १९/१/२०११
- २) मा. कार्यकारी अभियंता, सा.बां. विभाग, जळगांव यांचेशी दि. ११/१/२०११ रोजी झालेली चर्चा.

उपरोक्त विषयानुसार शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव परिसरातील सा.बां. सेवा केंद्र व साईट ऑफिस इमारत ह्या पूर्ण झालेल्या इमारती मा. कार्यकारी अभियंता, सा.बां. विभाग, जळगांव यांचे सोबत दि. ११/१/२०११ रोजी झालेल्या प्रत्यक्ष चर्चेनुसार आपणास हस्तांतरीत करण्यात येत आहे. सोबत ताबा पावती जोडण्यात येत आहे.

हे आपल्या माहितीस्तव सविनय सादर.

सोबत :-

इमारतीची ताबा पावती २ प्रती
इमारतीचा नकाशा २ प्रत

उप विभागीय अधिकारी
बांधकाम उपविभाग
जळगांव

प्रत : मा. कार्यकारी अभियंता, सा.बां. विभाग, जळगांव यांना माहितीसाठी सविनय सादर.

प्रा. पाटील व्ही.टी.

'अ'.# प्रमाणे ताबा देण्याची प्रकिया पूर्ण झाली



ताबा पावती

संदर्भ :- महाराष्ट्र शासन, सा.बां. खाते परिपत्रक क्र. एसएलडी/२२५२-अ-
दि. १२ सप्टेंबर १९८९

खालील इमारतीचा प्रत्यक्ष ताबा सार्वजनिक बांधकाम खात्याकडून मिळाला

इमारतीचे नांव :- शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव येथे मुख्यचे वसनीयपृष्ठाचे बांधकाम
करणे ता. जळगांव, जि. जळगांव सा.बां. सेवा केंद्र व साईट ऑफिस इमारत

वरील पूर्ण झालेली सुस्थितीत असलेली आणि वापरास परिपूर्ण असलेली इमारत आज रोजी सार्वजनिक बांधकाम खात्याकडून ताब्यात मिळाली.

इतर तपशिल खालील प्रमाणे

- १) कामाचे नांव :- १) शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव येथे सा.बां. सेवा केंद्र बांधणे.
२) शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव येथे साईट ऑफिस इमारत बांधणे.
- २) प्रशासकीय मान्यतेचा क्र. :- उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग, शासन निर्णय क्र. जीईसी/ २००३/
(१९९/०३)/ तांशि-१/ मंत्रालय, विस्तार भवन, मुंबई दि. १८/९/२००३ रु.
- ३) तांत्रिक मान्यता :- कार्यकारी अभियंता, मा.प्र. विभाग, जळगांव यांचे आदेश क्र. माप्रवि/प्रशा-२/ १२७१/०४, दि. २९/११/२००४.
रु. ४.९६ लक्ष.
- ४) कामाचे आदेश :- कामाचा आदेश जा.क्र. माप्रवि/निविदा/ ३१४/२००४, दि. २२/३/२००४
ठेकेदार :- चेअरमन गिताई मजूर सह. संस्था, जळगे
निविदा क्र. ब-१/एच-१ सन ०३-०४ (अंदाजपत्रकीय दराने)
- ५) काम पूर्ण झाल्याची तारीख :- जून २००४
- ६) बांधण्यात आलेल्या इमारतीचा तपशिल प्रकार :- १) भार वाहक संरचना
२) आर.सी.सी.
- ७) बांधण्यात आलेल्या इमारतीच्या जोत्याचे क्षेत्रफळ (चौ.मि.) :- १) तळ मजला - १०१.३२ चौ.मी.
२) तळ मजला - ६७.१२ चौ.मी.
- ८) खोल्यांची मापे :- मंजूर नकाशाप्रमाणे (सोबत जोडत आहे.)
- ९) जोत्याचा बांधकामाचा प्रकार :- १) दगडी बांधकाम
२) आर.सी.सी. एम-२० ग्रेड काँक्रीट

- १०) भितीच्या बांधकामाचा प्रकार :- विटांच्या भिती
- ११) छताचा प्रकार तपशिल :- आर.सी.सी. स्लॅब व एम-२० ग्रेड कोंक्रीट
- १२) इमारतीचा तळ फरशिया प्रकार :- सिरॅमीक टाईल्स
- १३) इतर तपशिल
- i) प्लास्टर :- बाहेरच्या भागास सॅन्डफेस प्लॅस्टर, आतील भागास १२ मी.मी. प्लॅस्टर
- ii) रंगकाम :- बाहेरील बाजूस सिमेंट पेंट पॅसेजमध्ये अँक्रेलीक रंग, टॉयलेटला प्लॅस्टीक रंग खोल्यांना ऑईल बाऊंड डिस्टेंपर
- iii) दरवाजे :- मुख्य दरवाजा सागवानी लाकडात दोन फडक्यांचा, खोल्यांचे दरवाजे कोंक्रीट फ्रेम मध्ये एका फडक्याचे, सडास बायरुमचे एक आर.पी. शीटचे
- iv) खिडक्या :- ग्रॅनाईट स्टोन चा तळ आणि लोखंडी फ्रेम (बॉक्स फ्रेम)
- v) प्लंबिंग व सॅनिटरीची कामे :- PVC व G.I. पाईप लाईन
- vi) बाहेरील ड्रेनेज :- पी.व्ही.सी. पाईप लाईन
- १४) फर्निचर

बाव	सा.बां. सेवा केंद्र				साईट ऑफिस	एकूण
	खोली क्र.१	खोली क्र.२	हॉल	बेडरुम		
सिलींग फॅन	१	-	१	२	२	६
टयुब लाईट	१	१	१	२	७	१२
नाईट लॅंप	१	१	२	२	-	६
ड्रेसिंग टेबल	-	-	-	१	-	१
टी-पॉय	१	१	१	१	-	४
पलंग + गादी	-	१+१	-	२+२	-	३+३
सोफा + खुर्ची	१+२	-	१+४	-	-	२+६
खुर्ची	१	१	-	-	-	२
टेबल	-	१	-	-	५	६
पी.व्ही.सी. खुर्ची	-	-	-	-	४	४

१५) शोरा :-

ताब्यात देणार

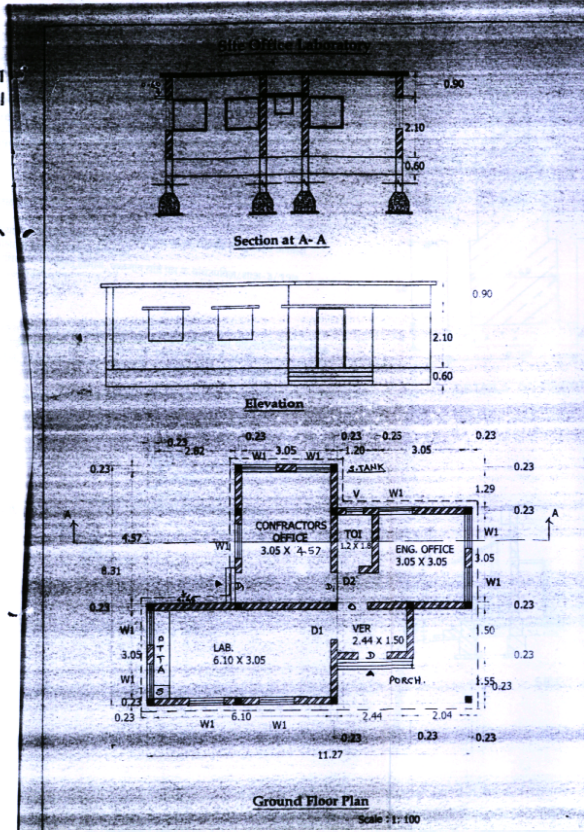


(श्री. व्ही.जे. पवार)
उप विभागीय अधिकारी
बांधकाम उपविभाग, जळगांव

ताब्यात घेणार



(श्री. जी.जी. भुतडा)
प्राचार्य
शासकिय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, जळगांव



- Notes:-**
- [A] General
 - 1) All dimensions are in meters, unless otherwise specifically mentioned.
 - 2) Plans and sections are not to scale.
 - 3) For general instructions and detailing of reinforcement, refer to Design Circle's Technical Note No.7502, and SP-34 (S and T) 1987 of Bureau of Indian Standards.
 - 4) The concrete mix shall be of M-20 Grade.
 - 5) All reinforcement shall be of high yield strength deformed bars (Fe-415) conforming to I.S.1986 with latest amendments.
 - 6) Any deviations from designed sizes, found necessary on site shall be got approved well in advance before execution from The Superintending Engineer.
 - 7) Development length of reinforcing bars shall be in accordance with clause 26.2.1 of I.S.456-2000.

Schedules of Door & Windows

D - 1.05 X 2.40 m	W1 - 1.20 X 1.50 m
D1 - 1.05 X 2.10 m	V - 0.60 X 0.90 m
D2 - 0.75 X 2.10 m	

Net Built Up Area = 68.00 sq. mt.

Column Size - 0.23 x 0.23 m.

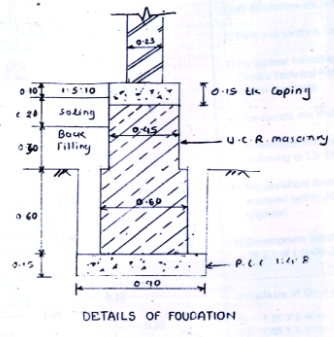
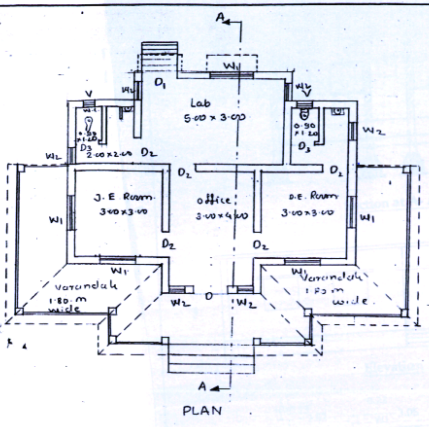
**OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER,
ROAD PROJECT DIVISION, JALGAON.**

EXECUTIVE ENGINEER,
ROAD PROJECT DIVISION,
JALGAON.

PREPARED BY: K. S. D. KHARAT, J.E.
S. B. SURWADE, J.E.

CHECKED BY: L. T. DWAKE (S.E.), R.F. SUB-DIV. NO. 3, JALGAON.

NAME OF WORK: CONSTRUCTION OF SITE OFFICE
LABORATORY BUILDING FOR GOVT.
ENGINEERING COLLEGE AT JALGAON.



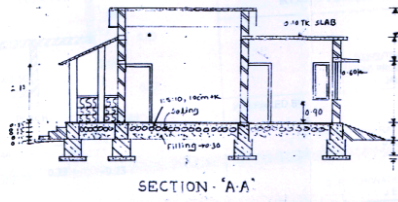
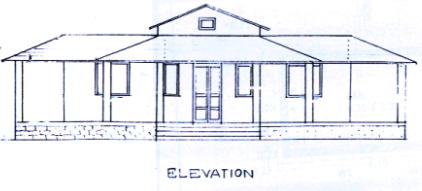
DOORS

- D = 1.20 x 2.10 (C.P.H.)
- D1 = 1.20 x 2.10
- D2 = 0.90 x 2.10
- D3 = 0.90 x 2.10

WINDOWS

- W1 = 1.20 x 1.20
- W2 = 0.60 x 1.20
- W3 = 0.60 x 0.90
- V = 0.90 x 1.20

$$\begin{aligned}
 &1 \times 0.9 \times 2 \times 7.69 = 76.28 \\
 &2 \times 3.23 \times 1.00 = 6.46 \\
 &2 \times 2.23 \times 1.00 = 4.46 \\
 &\text{Total} = 65.32594
 \end{aligned}$$



0.73
0.50 ROAD FLOOR
2.10
0.60
0.60
0.15

PROJ. DIVISION
JALGAON

**DETAILS DRAWING OF PROPOSED
P.W.D. SERVICE CENTRE FOR
GOVT. ENGINEERING COLLEGE
CAMPUS AT JALGAON.**