

सोबत उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग यांचे “कागदाच्या काटकसरीच्या वापरात पाणी व उर्जा वाचवण्याचा अभिनव उपक्रम राबविण्याबाबत” या विषयाचे शासन परिपत्रक क्रमांक संकीर्ण-११११/(१८७-१६)/तांशि-२, दिनांक २४.११.२०१६ ची प्रत सोबत जोडत आहे.

क्रमांक : १६/संकीर्ण/२०१६/शा२९१६५
तंत्रशिक्षण संचालनालय, महाराष्ट्र राज्य,
३ महापालिका मार्ग, पत्र पेटी क्र. १९६७,
मुंबई ४०० ००९.

दिनांक : 13 DEC 2016

प्रति,

- १) सहसंचालक, तंत्रशिक्षण विभागीय कार्यालय, मुंबई / पुणे / नाशिक / औरंगाबाद / अमरावती / नागपूर
- २) सचिव, महाराष्ट्र राज्य तंत्रशिक्षण मंडळ, मुंबई यांनी त्यांचे अधिपत्याखालील सर्व संस्था / कार्यालये प्रमुखांच्या निदर्शनास आणावे व पुढील कार्यवाही करावी.

(सु.भा. शिरभाते)
(सु.भा. शिरभाते)
सहा. संचालक (तां),
तंत्र शिक्षण, महाराष्ट्र राज्य, मुंबई

पृष्ठांकन क्र:-विकाअ/शिक्षण/प्रवेश/२०१६/ 3810
सहसंचालक, तंत्रशिक्षण वि.का.अमरावती.
दिनांक 20 DEC 2016

प्र. सहसंचालक तंत्रशिक्षण
अमरावती.

प्रत :-

- १) प्राचार्य, सर्व शासकीय/अनुदानित/विनाअनुदानित पदविका संस्था, अमरावती विभाग, अमरावती यांना कळविण्यात येते की, सोबतच्या परिपत्रकात दिलेल्या सुचनेप्रमाणे पुढील कार्यवाही करावी.
- २) प्रोग्रामर, तंत्रशिक्षण विभागीय कार्यालय, अमरावती यांना संकेतस्थळावर टाकण्याकरीता.

कागदाच्या काटकसरीच्या वापरात
पाणी व उर्जा वाचवण्याचा अभिनव
उपक्रम राबविण्याबाबत.....

पत्र प्राप्त झाले
30 DEC 2016
आयक लिपिक
सत्र शिक्षण संचालनालय
३, महामार्ग, मुंबई

200

महाराष्ट्र शासन
उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग,

शासन परिपत्रक क्र. संकीर्ण-११११/(१८७/१६)/तांशि-२

मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई - ४०० ०३२

दि. २४ नोव्हेंबर, २०१६

शासन परिपत्रक:-

महाराष्ट्र राज्य, मुंबई
क्र. २२२५
०९/१२/२०१६
१६

शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालय, औरंगाबाद या संस्थेतील आंतिम वर्ष स्थापत्य अभियांत्रिकी शाखेतील काही विद्यार्थ्यांनी कागदाच्या काटकसरीच्या वापराने पाणी व उर्जा वाचविण्या संदर्भात सर्वेक्षण केले आहे. त्यानुसार त्यांनी तयार केलेला अहवाल व काढलेला निष्कर्ष पुढिल प्रमाणे आहेत.

२. अभ्यासक्रमाचा एक भाग म्हणून पदवी अभियांत्रिकीचे विद्यार्थ्यांना प्रात्यक्षिके, प्रकल्प अहवाल, सेमिनार इ. चे रिपोर्ट सादर करणे क्रमप्राप्त असते. विद्यार्थ्यांच्या सर्वेक्षणाच्या अहवालात नमूद केल्याप्रमाणे शासकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालयातील एकूण १७१० विद्यार्थी, १०, २६००० कागदाचा वापर सत्रकाम सादर करण्यासाठी करतात. (for team work submission) जर या विद्यार्थ्यांनी कागदाच्या दोन्ही बाजूचा वापर केल्यास एका वर्षात ४, १०, ४०० कागदाची बचत करता येवू शकते व त्यामुळे १६४१.६० kwh इतक्या उर्जेची बचत होऊ शकते व राज्य स्तरावर ३, ९७, ४४० kwh व ९९.३६ दशलक्ष कागदांची बचत होऊ शकते. त्यासोबत मोठ्या प्रमाणामध्ये प्रदुषणामध्ये घट होऊ शकत असल्याबद्दल सदर निष्कर्षात नमूद केले आहे.

उक्त निष्कर्षाचा विचार करता राज्यातील उर्जेची बचत व पर्यावरणाचे संवर्धन हि अत्यंत महत्वाची बाब असल्याने राज्यातील आपल्या अखत्यारीतील सर्व प्रकारच्या

का-२/१०

१२/१२/१६