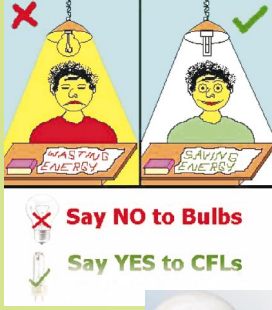




दिव्यांच्या वापरामध्ये ऊर्जाबचत



- गरज नसताना प्रकाशदिवे बंद करा.
- दालनामध्ये जास्तीतजास्त सूर्यप्रकाश येईल याकडे लक्ष द्या.
- दिवे व ट्युबज यांवर धूळ साचू देऊ नका.
- ४० वॉटच्या ट्युब ऐवजी समान प्रकाश देणारे ३६ वॉटच्या ट्युबज वापरा.
- सीएफएल दिव्यांमुळे अधिक बचत होत असल्याने त्यांचाच वापर करावा.
- ॲल्युमिनियम ऐवजी कॉपर किंवा इलेक्ट्रॉनिक चोकचा वापर करावा.

सी. एफ. एल. दिव्यांचा फायदा (तौलनिक तक्ता)

GLS Lamps (पारंपारिक दिवे)	CFL Lamps
25 Watt	5 Watt
40 Watt	8 Watt
60 Watt	11 Watt
75 Watt	15 Watt
100 Watt	20 Watt

फॅन / वातानुकुलीत यंत्राच्या वापरामध्ये ऊर्जाबचत

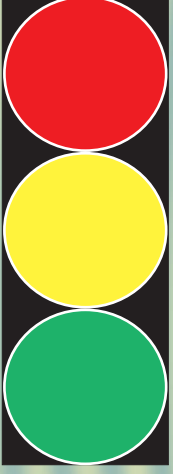
- इलेक्ट्रॉनिक रेग्युलेटर वापरल्यास ऊर्जेची बचत होते.
- फॅन वेळोवेळी स्वच्छ करावेत, धुळीमुळे कार्यक्षमता घटते.
- स्नानानंतर केस सुकवण्यासाठी फॅनचा वापर टाळावा.
- एअरकंडिशनर करिता फॅनच्या सहापट जास्त वीज लागते, म्हणून मुळातच एअरकंडिशनरचा वापर टाळावा. उष्ण, कोरड्या हवामानात एअरकंडिशनर पेक्षा कूलरचा वापर उपयुक्त ठरतो.
- महिन्यातून एकदा एअर फिल्टर साफ करावा. खोलीतून बाहेर पडण्यापूर्वी अर्धा तास युनिट बंद करावे, यामुळे गारव्यात विशेष फरक पडत नाही.
- वातानुकुलीत यंत्राचा तापमान नियंत्रक हा नेहमी २४ ते २६ तापमानाला स्थिर करावा.



पाण्याच्या पंपाच्या वापरातील तीजबचत

- ISI ब्रॅण्ड पंपाचीच खरेदी करा.
- पंपाची निवड करताना सुयोग्य क्षमता व उपयुक्त प्रकारचाच पंप निवडा.
- पंपाला अनुरूप ठरेल अशीच मोटर बसवा.
- मोटरला संयुक्तिक असाच स्टार्टर बसवा.
- पीव्हीसी पाईप्स तसेच अल्प रोधनाचा व्हॉल्व वापरावा.
- पंप प्रणालीतील जलगळती टाळा.
- ऑटोमॅटीक वॉटर लेव्हल कंट्रोलरचा वापर करा.
- ISI मार्कचे योग्य क्षमतेचे शन्ट कॅपॅसिटर बसवा.
- पंप सेट नियमित लुब्रिकेट करा.
- शक्यतो पंप वीजेच्या उच्चतम मागणीच्या वेळी वापरणे टाळा.





थांबा

आजच विचार करा.....

उद्या कदाचित फार उशीर झालेला असेल

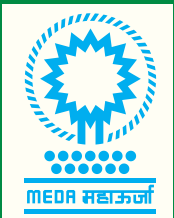


गरज नसताना
आम्हाला बंद करा



वाचवाल....

तर वाचवाल.....



महाराष्ट्र ऊर्जा विकास अभिकरण (महाऊर्जा)

(महाराष्ट्र शासन पुरस्कृत)

म्हाडा कमर्शियल कॉम्प्लेक्स, २ रा मजला, त्रिदल नगर समोर, येरवडा, पुणे - ४११ ००६.
E-mail : eee@mahaurja.com, econ@mahaurja.com; website : www.mahaurja.com

Phone (020) 2661 4393, 26614403

