



अच्छे काम नज़रअन्दाज़ नहीं होते।

ऊर्जा दक्षता ब्यूरो, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ऐसी औद्योगिक इकाइयों, परिवहन, भवनों तथा संस्थानों से आवेदन पत्र आमंत्रित करता है, जिन्होंने वर्ष 2014-2017 के दौरान ऊर्जा स्तरों का दक्ष उपयोग और संरक्षण किया है।

इस वर्ष से उपस्करों/उपकरणों के माध्यम से ऊर्जा दक्षता को प्रोन्नत करने के लिए "वर्ष का सर्वश्रेष्ठ उपकरण" के नाम से एक नया पुरस्कार आरंभ किया गया है।

राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण पुरस्कार 2017

निम्नलिखित क्षेत्रों के उद्योग

एल्युमिनियम	सिरेमिक्स	डेयरी (दुग्ध)	उर्वरक
गढ़ाई (फोर्जिंग)	खनन	रंग और सहायक उत्पाद	पेट्रोलियम पाइपलाइन
परिशोधनशाला	साबुन और डिटर्जेंट	तापीय विद्युत केन्द्र	सामान्य श्रेणी

परिवहन

ऑटोमोबाइल	रेलवे वर्कशॉप	राज्य सड़क परिवहन उपक्रम
-----------	---------------	--------------------------

भवन, जिनका विद्युत कनेक्टिड भार 200 KW और इससे अधिक है

कार्यालय और बीपीओ भवन

संस्थान

राज्य अभिहित एजेंसियां	राज्य पीडब्ल्यूडी, सीपीडब्ल्यूडी और पीएचईडी के लिए निष्पादन पुरस्कार	नगर पालिका
------------------------	--	------------

उपकरण

वर्ष के अति ऊर्जा दक्ष उपकरण (4 अनिवार्य और 3 स्वैच्छिक)
--

यदि ऊपर दिए गए किसी क्षेत्र से संबंधित आवेदन पत्रों की संख्या 4 से कम है तो उसे सामान्य श्रेणी में शामिल किए जाने के लिए समझा जाएगा।

पुरस्कार

- इस वर्ष तीन प्रकार के पुरस्कार (प्रथम, द्वितीय और वर्ष का सर्वश्रेष्ठ उपकरण) होंगे।
- उपरोक्त के अतिरिक्त ऊर्जा दक्षता को प्रोन्नत करने के लिए "योग्यता प्रमाण-पत्र" भी दिए जाएंगे।
- प्रथम और द्वितीय पुरस्कार क्रमशः स्वर्ण एवं रजत मंडित पुरस्कार के रूप में दिए जाएंगे।
- इकाइयों के निष्पादन पर निर्णय इसके लिए भरे गए निर्धारित आवेदनों के माध्यम से लिया जाएगा, जिसका आकलन एक पुरस्कार समिति द्वारा किया जाएगा। समिति का निर्णय अंतिम होगा।

भरे हुए आवेदनों के प्राप्त होने की अंतिम तारीख 28 सितम्बर, 2017 है।

आवेदन पत्र www.beeindia.gov.in से डाउनलोड किए जा सकते हैं और बीईई कार्यालय से भी प्राप्त किए जा सकते हैं। पुरस्कारों के लिए भरे हुए आवेदन ecaward2017@gmail.com, ecaward2017@rediffmail.com और ecaward2017@beenet.in पर ई-मेल से भेजे जा सकते हैं, जिसके बाद बीईई कार्यालय के पते पर विधिवत हस्ताक्षरित हार्ड कॉपी डाक/कुरियर द्वारा भेजी जाए।



सतत् जीवन के लिए ऊर्जा बचाएं