

परमाणु
ऊर्जा
नियामक
परिषद



भारत सरकार

GOVERNMENT OF INDIA

Atomic
Energy
Regulatory
Board



सचिव, पञ्जीप
एवं
निदेशक, सूचना एवं तकनीकी सेवाएं प्रभाग
एवं
निदेशक, औद्योगिक संयंत्र संरक्षा प्रभाग

SECRETARY, AERB
&
Director, Information & Technical Services Division
&
Director, Industrial Plants Safety Division

No. AERB/ITSD/PRESS/2013/02

April 17, 2013

PRESS RELEASE

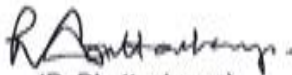
AERB Industrial and Fire Safety Awards for Excellence

The annual Industrial Safety Awards and Fire Safety Awards for Department of Atomic Energy (DAE) units presentation function was held on April 16, 2013 at Atomic Energy Regulatory Board (AERB), Mumbai. AERB presents Industrial Safety Awards and Fire Safety Awards to DAE Units every year.

Industrial Safety Award in Production Units Group comprising Nuclear Power Plants and Heavy Water Plants was jointly bagged by Tarapur Atomic Power Station 3&4 and Heavy Water Plant, Thal (Maharashtra). Kakrapar Atomic Power Project 3&4 (Gujarat) has received the Industrial Safety Award in the Construction Group. The Industrial Safety Awards are given for achieving high levels of performances in industrial safety activities.

Fire Safety Award in the category of high fire risk unit was given jointly to Heavy Water Plant, Kota (Rajasthan) and Kakrapar Atomic Power Station 1&2 (Gujarat). Indra Gandhi Centre for Atomic Research, Kalpakkam (Tamil Nadu) is the winner of the Fire Safety Award in Category of low fire risk units group. Fire Safety Awards are given for achieving high levels of performance in fire safety aspects.

The Chief Guest of the function, Shri R.G. Rajan, Chairman and Managing Director, Rashtriya Chemicals and Fertilizers Ltd, presented the Awards to the winner units of the DAE for the year 2012. On this occasion, Shri S. S. Bajaj, Chairman, AERB released a compilation for DAE units titled "Occupational Injury & Fire Statistics 2012". This compilation provides the information on number of accidents, injuries and man-days lost due to such injuries and their analysis. Analysis of fire incidents based on severity is also given in this document. The industrial safety related data is also compared with similar units outside DAE. It is seen that industrial safety performance based on incidence rates of DAE Units is far better as compared to other similar industries in the country and comparable with international levels. Shri S. Duraisamy, Vice-Chairman, AERB and Shri R. Bhattacharya, Director, Industrial Plants Safety Division and Secretary, AERB also spoke on industrial and fire safety aspects at the award presentation ceremony.


(R. Bhattacharya)



ISO 9001:2008
Organisation

नियामक भवन, अनुशाक्ति नगर, मुंबई - 400 094
NIYAMAK BHAVAN, ANUSHAKTI NAGAR, MUMBAI - 400 094

TELEPHONE:(O) 2557 6255 / 2551 6342 (Direct) 2599 0606 / 2599 0413
FAX: (022) 2557 6255 / 2556 2344 / 2599 0400
TELEGRAMS: REGATOM, E-MAIL: rbhattacharya@aerb.gov.in
WEBSITE : www.aerb.gov.in

परमाणु
ऊर्जा
नियामक
परिषद



भारत सरकार

GOVERNMENT OF INDIA

Atomic
Energy
Regulatory
Board



सचिव, पऊनिप
एवं
निदेशक, सूचना एवं तकनीकी सेवाएं प्रभाग
एवं
निदेशक, औद्योगिक संयंत्र संरक्षा प्रभाग

SECRETARY, AERB
&
Director, Information & Technical Services Division
&
Director, Industrial Plants Safety Division

संख्या. एईआरबी /आई.टी.एस.डी/प्रेस /2013/02

अप्रैल 17, 2013

प्रेस विज्ञप्ति

एईआरबी के औद्योगिक एवं अग्नि संरक्षा उत्कृष्टता पुरस्कार

परमाणु ऊर्जा विभाग के यूनिटों के लिये वार्षिक औद्योगिक संरक्षा तथा अग्नि संरक्षा पुरस्कारों का आयोजन दिनांक 16 अप्रैल 2013 को परमाणु ऊर्जा नियामक परिषद (एईआरबी), मुंबई में किया गया था। एईआरबी हर वर्ष परमाणु ऊर्जा विभाग की यूनिटों को औद्योगिक संरक्षा व अग्नि संरक्षा पुरस्कार प्रदान करती है।

उत्पादन यूनिटों के समूह में जिसमें नाभिकीय ऊर्जा संयंत्र व भारी पानी संयंत्र सम्मिलित है, तारापुर परमाणु बिजलीघर और भारी पानी संयंत्र, थल (महाराष्ट्र) को संयुक्त रूप से पुरस्कार प्रदान किया गया। काकरापार परमाणु बिजलीघर परियोजना 3&4 (गुजरात) ने निर्माण समूह में औद्योगिक संरक्षा पुरस्कार को प्राप्त किया। औद्योगिक संरक्षा पुरस्कार औद्योगिक संरक्षा गतिविधियों के निष्पादन में उत्कृष्ट स्तर हासिल करने पर प्रदान किए जाते हैं।

उच्च अग्नि जोखिम यूनिटों में अग्नि संरक्षा पुरस्कार भारी पानी संयंत्र, कोटा (राजस्थान) और काकरापार परमाणु बिजलीघर 1&2 (गुजरात) को संयुक्त रूप से पुरस्कार प्रदान किया गया। निम्न जोखिम यूनिटों में इंदिरा गांधी परमाणु अनुसंधान केंद्र, कल्पाक्कम (तामिल नाडु) को अग्नि संरक्षा पुरस्कार को प्रदान किया गया। अग्नि संरक्षा पुरस्कार अग्नि संरक्षा पहलुओं के निष्पादन में उच्च क्षमता हासिल करने पर दिया जाता है।



ISO 9001:2008
Organisation

नियामक भवन, अनुभक्तिनगर, मुंबई - 400 094
NIYAMAK BHAVAN, ANUBHAKTI NAGAR, MUMBAI - 400 094

TELEPHONE:(O) 2557 6255 / 2551 6342 (Direct) 2599 0606 / 2599 0413
FAX: (022) 2557 6255 / 2556 2344 / 2599 0400
TELEGRAMS: REGATOM, E-MAIL: rbhattacharya@aerb.gov.in
WEBSITE : www.aerb.gov.in

परमाणु ऊर्जा नियामक परिषद

ATOMIC ENERGY REGULATORY BOARD

इस समारोह के मुख्य अतिथी श्री आर. जी. राजन, अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक, राष्ट्रीय केमिकल्स एण्ड फर्टिलाइजर्स लि. ने पऊवि की विजेता यूनिटों को वर्ष 2012 के लिये पुरस्कार प्रदान किए। इस अवसर पर, श्री एस.एस.बजाज, अध्यक्ष, आईआरबी ने पऊवि यूनिटों की "व्यावसायिक क्षति एवं अग्नि सांख्यिकी 2012" नामक संकलन का विमोचन किया। इस संकलन में कुल दुर्घटनाओं, चोटों तथा इन चोटों के कारण हुए काम के घंटों का नुकसान व उसका विश्लेषण शामिल है। गंभीरता के आधार पर अग्नि घटनाओं का विश्लेषण भी इसी प्रलेख में किया गया है। औद्योगिक संरक्षा आंकड़े की तुलना गैर-पऊवि की यूनिटों के साथ भी की जाती है। यह देखा गया है कि घटना की दर के आधार पर, पऊवि यूनिटों का औद्योगिक संरक्षा निष्पादन देश के ऐसे उद्योगों की तुलना में बहुत अच्छा है तथा अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर तुलनीय है। इस समारोह में श्री एस. दुराईसामि, उपाध्यक्ष, आईआरबी व श्री आर. भट्टाचार्या, निदेशक, औद्योगिक संयंत्र संरक्षा प्रभाग और सचिव, आईआरबी ने भी औद्योगिक संरक्षा तथा अग्नि संरक्षा के संदर्भ में अपने विचार प्रकट किये।

आर. भट्टाचार्या

(आर. भट्टाचार्या)