



जन्म तिथि : 14 अप्रैल, 1891
जन्म स्थान : , महू, जिला इन्दौर, मध्यप्रदेश

भारत रत्न बाबा साहब
डॉ. भीमराव आंबेडकर की
132वीं जयंती

विभिन्न गतिविधियाँ



कॉरपोरेट समाचार

डॉ. भीमराव
आम्बेडकर जी की
132वीं जयंती

डॉ. एस मल्ला
रेड्डी का
बीएचईएल,
भोपाल आगमन

बायोकैमिस्ट्री
एनालाइजर
मशीन का
उद्घाटन

सामाज्य इंजी.
सुविधा केंद्र का
उद्घाटन

प्लांट कमेटी की
बैठक का
आयोजन

पीपीओ आदेश
का वितरण

नई पेंशन योजना
पर कार्यशाला

स्वास्थ्य
जागरूकता
कार्यक्रम का
आयोजन

बच्चों द्वारा प्रगति
दीर्घा का विजिट

BHEL and NPCIL sign MoU for Collaboration for Pressurised Heavy Water Reactor (PHWR) Technology based Nuclear Power Plants



State-run PSUs Nuclear Power Corporation of India Limited (NPCIL) and Bharat Heavy Electricals Limited (BHEL) have entered into an MoU to jointly pursue business opportunities in the area of Nuclear Power Plants based on Pressurized Heavy Water Reactor (PHWR) technology. Under the MoU, BHEL and NPCIL will jointly explore opportunities for development of Nuclear Power Projects with a view to reduce project gestation time.

In the presence of Dr. V. K. Saraswat (Member - NITI Aayog), Sh. K. N. Vyas (Secretary - Department of Atomic Energy & Chairman - Atomic Energy Commission) and Sh. Kamran Rizvi (Secretary - Ministry of Heavy Industries), the MoU was signed by Dr. Nalin Shinghal, CMD - BHEL and Sh. Bhawan Chandra Pathak, CMD - NPCIL at NITI Aayog, New Delhi. Senior officials of the Department of Atomic Energy, Ministry of Heavy Industries, BHEL and NPCIL were also present on this occasion.

BHEL is a leading manufacturer of power plant equipment (nuclear, hydro, thermal, and renewables) and is the only Indian company to be actively associated with all the three stages of the Indian Nuclear Programme (1st Stage PHWR, 2nd Stage FBR and 3rd Stage AHWR), providing sustainable and customer centric solutions for over five decades. The company has the capability to design, engineer, manufacture & supply, Primary side (Reactor Headers, End Shields, etc.) as well as Secondary side (Steam Turbines, Generators, Heat Exchangers, etc.) equipment for Nuclear Power Plants. BHEL has supplied Steam Turbine Generator sets for nearly 50% of the country's total installed nuclear capacity.

Notably, BHEL-supplied Steam Turbine Generator set for Unit 1 (220 MW) of NPCIL's Kaiga Nuclear Power Plant in Karnataka had created a world record of 962 days of continuous operation in December, 2018, proving best integrated performance of Nuclear Reactor and Turbine System. With operation of 22 commercial Nuclear Power Plants in India, with a total installed capacity of 6,780 MWe, NPCIL is the sole Indian organization responsible for design, construction and operation of thermal nuclear power plants in India & has over 580 reactor years of safe operating experience.

Collaboration of the two major Public Sector Enterprises will pave the way for early implementation of non-polluting and long-cycle Nuclear Power Projects, which will also complement the G20 theme of environmental sustainability and contribute towards a cleaner & greener future.

BHEL-led consortium awarded order for 80 nos. Vande Bharat Trains - a big leap towards Aatmanirbhar Bharat

BHEL-TWL (BHEL-Titagarh Wagons Ltd.) consortium has been awarded an order for 80 Vande Bharat Trains in one of the biggest Railway tenders for manufacturing-cum-maintenance of Vande Bharat Trains.

In the prestigious tender for 200 trains, the BHEL-led consortium emerged as the L2 bidder against stiff competition, and has been awarded a contract for 80 Vande Bharat Trains, valued at more than Rs.23,000 Crore (excluding taxes and duties). The order value comprises supply of trainsets for Rs.9,600 Crore and balance for maintenance of the same for a period of 35 years. This order is a major milestone in the company's diversification drive.

The consortium shall manufacture, test, commission and supply 80 energy efficient Vande Bharat Trains at their manufacturing facilities and at Indian Railways' ICF-Chennai facility. The trains shall have design/operating speed of 176/160kmph (semi-high speed).

With BHEL being one of the major suppliers of rolling stock electrics to Indian railways, its scope will cover supply of propulsion system, i.e., IGBT-based traction converter-inverter, auxiliary converter, train control management system, motors, transformers, and mechanical bogies. The products shall be manufactured at BHEL's manufacturing facilities at Bengaluru, Bhopal and Jhansi.

BHEL's consortium partner TWL, being the rolling stock manufacturer for Indian Metros and Indian Railways, shall be responsible for the mechanical coach building. The final integration, testing, commissioning and maintenance of the trains shall be jointly done by BHEL and TWL.

The BHEL-TWL consortium was the only fully homegrown Indian bidder amongst the five bidders, and is a big step towards achieving the vision of Aatmanirbhar Bharat. Both companies are highly committed to provide world class technology to the people of India and contribute to the development of the nation, making it truly self-reliant in the semi-high speed passenger rolling stock segment.

भारत रन बाबासाहेब डॉ. भीमराव आंबेडकर जी की 132वीं जयंती का आयोजन



बीएचईएल, भोपाल में भारत के संविधान निर्माता एवं भारत रन बाबासाहेब डॉ. भीमराव आंबेडकर की 132वीं जयंती पारंपरिक हृषोल्लास एवं उत्साह के साथ मनाई गई। इस गरिमामयी कार्यक्रम के मुख्य अतिथि श्री विनय निगम, कार्यपालक निदेशक, बीएचईएल भोपाल एवं झांसी थे। श्री अविनाश चन्द्रा, महाप्रबंधक (मा.सं. एवं टॉजिस्टिक्स) ने कार्यक्रम की अद्यक्षता की। कार्यक्रम में सभी महाप्रबंधकण एवं सर्वश्री शमभाऊ पाटिल, अपर महाप्रबंधक एवं संपर्क अधिकारी एससी, लालमोहन सामन्ता, अपर महाप्रबंधक एवं संपर्क अधिकारी एसटी तथा बीएचईएल, भोपाल के संयुक्त सेड्यूल कास्ट, सेड्यूल ट्राइब्स एवं ओबीसी एम्प्लाईज वेलफेयर एसोसिएशन के कार्यकारिणी सदस्यगण ने बाबासाहेब की प्रतिमा पर माल्यार्पण किया। कार्यक्रम में विभिन्न ट्रेड यूनियनों के प्रतिनिधि तथा भारी संख्या में कर्मचारी उपस्थित थे।

श्री निगम ने डॉ. आंबेडकर जी का स्मरण करते हुए कहा कि बाबा साहेब एक बहुआयामी व्यक्तित्व हैं। इस देश के सामाजिक और आर्थिक प्रगति के साथ-साथ सामाजिक तथा आर्थिक सामन्जस्य को स्थापित करने में बाबासाहेब ने अत्यंत महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। बाबा साहेब न सिर्फ एक विधिवेत्ता, सामाजिक और सांस्कृतिक मार्गदर्शक तथा भारत के संविधान निर्माता थे, अपितु उन्होंने भारत वर्ष को एक शक्तिशाली, धर्म निरपेक्ष और प्रभुता सम्पन्न राष्ट्र के रूप में स्थापित करने के लिए अपना संपूर्ण जीवन समर्पित कर दिया। बाबासाहेब ने समाज में महिलाओं को सबसे प्रमुख घटक मानते हुए कहा कि सही अर्थों में समाज का विकास तभी संभव है जब महिलाएं शिक्षित और आत्मनिर्भर हों। उपस्थित लोगों से उन्होंने कहा कि हम सब बाबासाहेब के जीवन से प्रेरणा लेते हुए उनके सपनों को पूरा करें और एक शक्तिशाली भारत का निर्माण करें।



इस अवसर पर श्री चन्द्रा ने कहा कि बाबा साहेब एक युग पुरुष होने के साथ ही एक समर्पित न्यायविद, प्रख्यात अर्थशास्त्री और अभूतपूर्व समाजिक नेता थे। उन्होंने हमेशा सामाजिक सामंजस्य पर जोर दिया और उनका यह मानना था कि समाज का संतुलित विकास तभी संभव है जब इसमें रहने वाले प्रत्येक व्यक्ति की भावनाओं और जरूरतों को पूर्ण सम्मान देते हुए उन्हें समान अवसर प्रदान किया जाए। बाबा साहेब ने एक ऐसे समाज की परिकल्पना की थी जिसमें स्त्री, पुरुष तथा विभिन्न संवर्गों के लोगों को एक समान अधिकार प्राप्त हों।

अंत में बुद्ध वंदना एवं उद्योगनगरी द्वारा संचालित स्कूलों में एससी/एसटी एवं ओबीसी में प्रथम, द्वितीय एवं तृतीय स्थान प्राप्त करने वाले मेधावी छात्र/छात्राओं का सम्मान करते हुए प्रमाण-पत्र प्रदान किए गए।

डॉ. एस मल्ला रेड्डी ने कारखाने का अवलोकन किया



डॉ. एस मल्ला रेड्डी, स्वतंत्र निदेशक, हिन्दुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (एचएएल) ने अन्य प्रतिनिधियों के साथ श्री विनय निगम, कार्यपालक निदेशक, बीएचईएल भोपाल एवं ज्ञांसी तथा श्री अविनाश चन्द्रा, महाप्रबंधक (मा.सं. एवं लॉजिस्टिक्स) से बीएचईएल, भोपाल में चल रहे विभिन्न कार्यों तथा यहां के उत्पादों के विषय में चर्चा की।

डॉ. रेड्डी ने न्यू हायड्रो ब्लॉक, यूएचवी लैब तथा न्यू ट्रांसफॉर्मर ब्लॉक का अवलोकन किया और यहां उपलब्ध सुविधाओं की प्रशंसा की। उन्होंने यहां उपलब्ध सुविधाओं को विश्वस्तरीय बताते हुए बताया कि बीएचईएल, भोपाल वारस्तव में देश के लिए गौरव है। श्री निगम ने उन्हें विभिन्न परियोजनाओं के लिए चल रहे कार्यों की विस्तृत जानकारी दी तथा बताया कि किस तरह प्रदेश और देश के औद्योगिक विकास में बीएचईएल, भोपाल ने महत्वपूर्ण योगदान दिया है।

कर्स्तूरबा चिकित्सालय में बायोकैमिस्ट्री एनालाइजर मशीन का उद्घाटन



बीएचईएल, भोपाल के कर्स्तूरबा चिकित्सालय के पैथोलॉजी विभाग द्वारा आयोजित एक सादे एवं गरिमामय कार्यक्रम में श्री विनय निगम, कार्यपालक निदेशक, बीएचईएल, भोपाल एवं ज्ञांसी ने बायोकैमिस्ट्री एनालाइजर मशीन का उद्घाटन किया। इस अवसर पर डॉ. अल्पना तिवारी, प्रमुख (चिकित्सा सेवायें), श्री अविनाश चंद्रा, महाप्रबंधक (मा.सं. एवं लॉजिस्टिक्स),

सभी महाप्रबंधकगण एवं कर्स्तूरबा चिकित्सालय के वरिष्ठ चिकित्सक तथा अधिकारी एवं कर्मचारी भी उपस्थित थे।

इस अवसर पर श्री निगम ने कहा कि कर्मचारियों को चिकित्सा सहित अन्य सुविधाएं भी सहजता से उपलब्ध हो जाए, प्रबंधन इसके लिये प्रयासरत है। कर्स्तूरबा अस्पताल में काफी समय से इस मशीन की जरूरत महसूस की जा रही थी इस मशीन से मरीजों को काफी सुविधा होगी। इसी परिप्रेक्ष्य में श्री निगम ने कर्स्तूरबा चिकित्सालय में ही डाक्टर्स मीटिंग रूम का भी उद्घाटन किया। इस कक्ष में डॉक्टर चिकित्सालय में भर्ती मरीजों की गंभीर एवं दुर्लभ बीमारियों से संबंधित चर्चा के साथ - साथ कार्यालयीन कार्य भी कर सकेंगे।



अपने संबोधन में डॉ. अल्पना तिवारी ने कहा कि यह मशीन सीमेंस कम्पनी द्वारा निर्मित अत्याधुनिक मशीन है जिसमें 30 तरह के पैथालॉजीकल टेस्ट किये जा सकते हैं, जैसे कि एचबीएवनसी, आयरन स्टडीज़, सीरम लाइपेज, अमायलेज एडीए, CRP Quantitative इत्यादि। यह मशीन भोपाल के चुनिंदा सुपर स्पेशियलटी अस्पतालों में ही उपलब्ध है। कर्तृता अस्पताल में इस मशीन के लग जाने से मरीजों की प्रिंटेड रिपोर्ट शीघ्र ही प्राप्त हो सकेगी और इसके फलस्वरूप बीमारी का पता लगाकर बिना किसी अतिरिक्त विलम्ब के तुरंत उपचार शुरू किया जा सकता है। उन्होंने कर्तृता चिकित्सालय में इस मशीन को लगाने हेतु प्रबंधन का धन्यवाद ज्ञापन किया।

उल्लेखनीय है कि इसी वित्तीय वर्ष में कर्तृता चिकित्सालय द्वारा हेमाटोलॉजी एनालाईजर 5 पार्ट मशीन भी लगाई गई है जिसमें 28 पैरामीटर्स की जांच की जाती है तथा चिकित्सालय में भर्ती मरीजों को इससे काफी लाभ हो रहा है।

सामान्य इंजीनियरिंग सुविधा केंद्र का उद्घाटन



बीएचईएल, भोपाल के मानव संसाधन विकास केन्द्र के वेलिंग स्कूल में श्री विनय निगम, कार्यपालक निदेशक बीएचईएल, भोपाल एवं ज्ञांसी ने वेलिंग प्रौद्योगिकियों में कौशल के लिए सामान्य इंजीनियरिंग सुविधा केंद्र (सीईएफसी) का उद्घाटन किया। इस अवसर पर श्री अविनाश चन्द्रा, महाप्रबंधक (मा.सं. एवं लॉजिस्टिक्स) एवं सभी महाप्रबंधक एवं वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित थे। यह वेलिंग स्कूल माननीय प्रधान मंत्री जी के नेतृत्व में चलाए जा रहे आत्मनिर्भर भारत अभियान के अंतर्गत भोपाल और उसके आसपास के युवाओं को भारत में घेरेलू उद्योगों की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए कौशल प्रदान करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगा।

भारतीय पूँजीगत सामान क्षेत्र-चरण 2 में प्रतिरप्द्यात्मकता बढ़ाने की योजना के तहत भारी उद्योग मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा बीएचईएल त्रिवी की अगुवाई में वाराणसी, हरिद्वार, भोपाल एवं गणीपेठ के केंद्रों के माध्यम से वेलिंग प्रौद्योगिकी में कौशल के लिए वेलिंग रिसर्च इंस्टिट्यूट की स्थापना की जा रही है। इससे विभिन्न राष्ट्रीय कौशल योग्यता फ्रेमवर्क (NSQF) स्तरों के बुनियादी और उन्नत वेलिंग तकनीकों में सालाना 5000 वेलडरों को कौशल प्रदान किया जाएगा। यह CEFC पारंपरिक वेलिंग तकनीकों के अलावा उन्नत वेलिंग तकनीकों में कौशल प्रदान करेगा जो उद्योग क्षेत्रों में की सभी वेलिंग जरूरतों को पूरा करने में सक्षम होगा।

जिन्दगी में हमेशा इस बात का ध्यान रखना की कभी किसी का दिल न तोड़ना।
- रवीन्द्रनाथ टैगोर



भोपाल यूनिट में 50 से अधिक क्षमता वाले प्रशिक्षकों के पहले बैच को फैब्रिकेशन विभाग के प्रशिक्षकों के अलावा बीएचईएल त्रिवी के विशेषज्ञों द्वारा भी प्रशिक्षित किया जाएगा। प्रशिक्षकों को प्रशिक्षित करने के लिए बीएचईएल भोपाल सेवानिवृत्त कर्मचारियों की भी सेवा लेगा जो वेलिंग तकनीक में विशेषज्ञ हैं।

इस कार्यक्रम का आयोजन श्रीमती स्वागता एस सवसेना, वरिष्ठ उप महाप्रबंधक एवं विभागाध्यक्ष (एचआरडीसी) के नेतृत्व में किया गया।

प्लांट कमेटी की बैठक का आयोजन



बीएचईएल, भोपाल में गत दिवस प्रबंधन द्वारा प्लांट स्तर पर गठित उच्च स्तरीय प्लांट कमेटी बैठक का आयोजन किया गया। बैठक की अध्यक्षता भोपाल एवं झांसी इकाई के कार्यपालक निदेशक श्री विनय निगम द्वारा की गई। बैठक में समिति के सचिव महाप्रबंधक (मा.सं. एवं एलजीएक्स) श्री अविनाश चन्द्रा सहित सभी महाप्रबंधकों ने भाग लिया।

बैठक में श्री निगम ने प्रतिभागी यूनियनों द्वारा उनके सुझावों/समर्थ्याओं पर गंभीरता से विचार किया एवं उनको आश्वासन दिया गया कि उनके सुझावों तथा उठाई गई समर्थ्याओं पर गंभीरता से विचार कर उनका उचित निवारण किया जाएगा। विभाग से संबंधित मुद्दों पर महाप्रबंधकों द्वारा भी संबंधितों को जवाब दिए गए। श्री निगम ने ट्रिप्लेक्षीय बैठक में प्रबंधन एवं कर्मचारियों की प्रतिभागिता की सराहना करते हुए कहा कि आपसी संवाद, प्रतिभागिता एवं

अपने कर्तव्य के प्रति निष्ठावान रहने से हमारे कारखाने के उन्नति के मार्ग प्रशस्त होंगे। उन्होंने सभी प्रतिभागी यूनियनों के प्रतिनिधियों से यह अपील की कि कारखाना एवं कर्मचारियों के हित के लिए गठित सभी ट्रिप्लेक्षीय समितियों में आवश्यक रूप से भाग लें।

कर्मचारियों का प्रतिनिधित्व करते हुए उपस्थित प्रतिभागी यूनियनों के प्रतिनिधियों द्वारा उत्पादन, इकाई स्तर पर उपलब्ध संसाधनों का अधिकतम उपयोग, जॉब की गुणवत्ता, उद्योग नगरी एवं करतूरबा विकित्सालय से संबंधित मुद्दे पर अपने प्रश्न किए एवं सुझाव दिए। बैठक में प्रबंधन द्वारा उत्पादन-निष्पादन के आंकड़े प्रस्तुत किये गए एवं इसके अतिरिक्त वर्ष 2023-24 के उत्पादन लक्ष्य को प्राप्त करने हेतु कार्य योजना को सभी के साथ साझा किया गया।

पीपीओ (ईपीएफओ) आदेश का वितरण



बीएचईएल, भोपाल में आज एक सादे समारोह में श्री अविनाश चन्द्रा, महाप्रबंधक (मानव संसाधन एवं लॉजिस्टिक) ने 9 कर्मचारियों को पीपीओ आदेश प्रदान किए। इस अवसर पर श्री आरिफ अहमद सिट्टीकी, अपर महाप्रबंधक (मा.सं.), श्रीमती सुरेखा बन्घोर, वरि.उप महाप्रबंधक (मा.सं.), श्रीमती जॉली ई जीन, अपर महाप्रबंधक (वित्त) उपस्थित थे।

श्री चन्द्रा ने इस अवसर पर कहा कि मानव संसाधन विभाग तथा वित्त विभाग द्वारा कर्मचारियों के पीपीओ आदेश समय पर जारी करने के फलस्वरूप कर्मचारियों को काफ़ी सुविधा हो रही है। इससे पूर्व कई कारणों से आदेश समय से न मिलने के कारण उन्हें असुविधाओं का सामना करना पड़ता था।

इस अवसर पर श्री निर्मल कुमार बोवाड़े, उप प्रबंधक (वित्त) मा.स. ने बताया कि माह जनवरी में श्री आर के सरोज, कैलाश मंडलोई, गुरमेल सिंह, श्री पुष्पेन्द्र शर्मा एवं फरवरी माह में श्री विजय कुमार हिरकणे एवं श्री मनोज बर्छा तथा मार्च माह में 58 वर्ष की उम्र पूर्ण करने पर श्री शशमुख एवं विजय कुमार को भी पीपीओ प्रदान किया गया। इसी परिप्रेक्ष्य में कोविड-19 में दिवगंत अधिकारी श्री राकेश खरे, वरिष्ठ प्रबंधक की धर्मपत्नी श्रीमती अलका खरे को भी पीपीओ आदेश प्रदान किया गया। जिसमें उनकी पुत्री जिसकी उम्र 25 वर्ष से कम थी, को भी पेंशन दिलवाई गई।



नई पेंशन योजना पर कार्यशाला का आयोजन



बीएचईएल,
भोपाल में
कर्मचारियों को
नई पेंशन
योजना के विषय
में जानकारी देने
के लिए आज
दूसरी कार्यशाला
का आयोजन
किया गया। इस
अवसर पर
सांस्कृतिक
भवन में मानव
संसाधन विभाग
एवं वित्त विभाग
के पीएफ
अनुभाग द्वारा
संयुक्त रूप से
आयोजित इस

कार्यक्रम में श्री अविनाश चन्द्रा, महाप्रबंधक (मा.सं. एवं लॉजिस्टिक्स), श्री पी के नायक, अपर महाप्रबंधक (वित्त) एवं प्रमुख बीएचईएल पीएफ न्याय, भोपाल तथा मानव संसाधन एवं वित्त विभाग के अधिकारीगण उपस्थित थे। भोपाल के पीपीएफओ कार्यालय के वरिष्ठ अधिकारी भी विशिष्ट अतिथि के रूप में उपस्थित थे।

शक्ति चाहिए तो ज्ञान हासिल करो और सम्मान चाहिए तो चरित्र अच्छा करो।

- गौतम बुद्ध



सर्वप्रथम मानव संसाधन विभाग द्वारा नई पेंशन योजना के विषय में प्रस्तुतीकरण देते हुए पोर्टल पर आवेदन करने संबंधी विस्तृत जानकारी दी गई। उन्हें यह भी बताया गया कि पोर्टल पर फॉर्म कैसे भरा जाए और कौन कौन से दस्तावेज अपलोड किए जाने हैं।

इसके उपरांत ईपीएफओ कार्यालय से पद्धारे पदाधिकारी ने उच्च पेंशन और इससे संबंधित जानकारी देते हुए कर्मचारियों द्वारा पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दिए। श्री चन्द्रा ने कर्मचारियों की जिज्ञासा की प्रशंसा करते हुए कहा कि प्रबंधन उन्हें छ तरह की सहायता करने के लिए तत्पर है।

स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम का उद्घाटन



व्यावसायिक स्वास्थ्य केंद्र एवं कर्तृबा अस्पताल के सौजन्य से मानव संसाधन विकास केन्द्र में सभी कर्मचारियों के लिए स्वास्थ्य जागरूकता कार्यक्रम का उद्घाटन गत दिवस महाप्रबंधक (मा.सं. एवं एलजीएस) श्री अविनाश चन्द्रा ने किया। इस अवसर पर चिकित्सा सेवा प्रमुख एवं महाप्रबंधक डॉ. (श्रीमती) अल्पना तिवारी, श्रीमती स्वागता सरसेना, वरिष्ठ उप महाप्रबंधक (मानव संसाधन), डॉ. वी.के.ओंकार, सेवानिवृत्त चिकित्सक एवं ओएचएस के सभी कर्मचारी उपस्थित थे।

प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए श्री चन्द्रा ने कहा कि इस तरह के कार्यक्रमों से सभी को अधिक से अधिक लाभ अर्जित करना चाहिए। कार्यक्रम में डॉ. अल्पना तिवारी ने सभी कर्मचारियों से स्वास्थ्य संबंधी जागरूकता हेतु

स्वस्थ जीवन शैली एवं स्वयं के साथ-साथ परिवार की जिम्मेदारी पर भी ध्यान देने पर बल दिया। उन्होंने ने कहा कि उद्योग में कार्य करते हुए स्वयं को सुरक्षित रखना एक बड़ी चुनौती होती है। जागरूकता एवं सतर्कता ही हमें संभावित क्षति से बचा सकती है।

प्रमुख वक्ता एवं संकाय सदस्य के रूप में डॉ. गिरीश प्रताप विशेषज्ञ सर्जरी, कर्तृबा अस्पताल ने प्रतिभागियों को व्यावसायिक इंजुरिएस के नियंत्रण पर प्रकाश डाला।

कार्यक्रम का संचालन एवं आभार श्री आर डी भारद्वाज, उप प्रबंधक (इण्डस्ट्रियल हाइजीन एवं प्रशिक्षण समन्वयक) ने किया।



बच्चों द्वारा प्रगति दीर्घा का विजिट



बीएचईएल, मोपाल में शासकीय इंजीनियरिंग कॉलेज बिलासपुर के बच्चों एवं अप्रैलिस ट्रेनीज ने प्रगति दीर्घा का विजिट किया । इस अवसर पर मुख्य अतिथि श्री हेमराम पटेल, अपर महाप्रबंधक (सिवचगियर) एवं विशेष अतिथि के रूप में श्री आसिफ इकबाल कुरैशी, वरिष्ठ उप महाप्रबंधक (सिवचगियर) एवं श्रीमती स्वागता सक्सेना, वरिष्ठ उप महाप्रबंधक

(मा.सं.वि.के.) उपस्थिति थे । मंचासीन अतिथियों द्वारा बच्चों को प्रमाण पत्र वितरित किए गए ।

कार्यक्रम में श्री पटेल ने सभी बच्चों को बीएचईएल की कार्य प्रणाली से अवगत कराया । तपश्चात् श्री कुरैशी ने भी बच्चों को बीएचईएल के बारे में संक्षिप्त जानकारी प्रदान की । इसी तारतम्य में श्रीमती स्वागता सक्सेना ने बच्चों को आशीष वर्चन दिया गया । इसके उपरांत श्री सुनय श्रीवार्षतव (प्रबंधक) द्वारा बच्चों को सिवचगियर विभाग के विषय में विस्तार से बताया ।

अंत में श्री अरविंद तिवारी ने प्रगति दीर्घा में रखे मॉडलों के बारे में सभी बच्चों को विस्तृत रूप से जानकारी दी । आभार प्रदर्शन श्री के पी कोरी, सहायक अभियंता द्वारा किया गया ।

LETTER OF APPRECIATION

Date: 26.03.2023

To:

1. Dharmendra Kumar
Dy. Manager, QFD
BHEL, Bhopal

2. Vivek Kumar Dixit
Manager, CIM
BHEL, Bhopal

Subject: - Appreciation letter

Dear Mr. Dharmendra Kumar/ Vivek Kumar Dixit,

As you are aware that manufacturing and Inspection of stator bars of Chhukha HEP have been successfully completed in the committed time and this has only become possible because of support and contribution. You and your team has always stood by us in the time of crisis and helped us in overcoming the situation. I have stayed in Bhopal from 02.03.2023 to 26.03.2023 and visited M/s BHEL Bhopal Works every day for regular follow-up of the manufacturing progress of Stator bars and field coils of Chhukha R&M Unit 4 and regular inspection of these items.

As a token of appreciation, I wanted to take a moment to express my sincere appreciation for you and your team excellent coordination and conduct of all the inspection related activities pertaining to stator bars and field coils of Chhukha R&M Unit 4. You have been working on holidays to ensure timely completion of the pertaining activities. You have made the entire process delightful. I want to thank you for your candid communication and quick responsiveness always. I am excited that you are as happy with the finished deliverable as I am.

It has been an absolute pleasure to work with you. I am looking forward to staying in touch with you in the future.

Sincerely,


Sonam Penjore,
Head
Deputy Executive Engineer
Generator Maintenance Unit
Chhukha Hydroelectric Plant (CHHP)
Druk Green Power Corporation (DGPC) Ltd.


Congratulations

**बीएचईएल, भोपाल परिवार की ओर से अप्रैल, 2023 में सेवानिवृत्त
कर्मचारियों को हार्दिक शुभकामनाएं।**

BEST WISHES	NAME	STAFFNO	DESIGNATION	DIV	D O B	ENTERED BHEL	JOINED AS
	1) SHAILESH KUMAR AGRAWAL	1253190	SR MANAGER	FSX	29/03/1963	27/12/1983	DR (SUPERVISOR)
	2) SHRI K VENKAT RAMAN	1260103	ADDL. OFFICER GR.II	TAD	12/04/1963	25/08/1985	LABORATORY ASSTT.
	3) SATYABRATA NAG	1266659	ADDL. ENGINEER GR.II	FPM	24/04/1963	15/02/1986	ARTISAN D/R
	4) LEELADHAR MALVIYA	1270001	ADDL. ENGINEER GR.II	IMM	11/04/1963	20/07/1989	ARTISAN
	5) SHRI DILEEP KUMAR MANDARE	1274902	DY.ENGINEER	IMM	12/04/1963	15/10/1990	ARTISAN
	6) SHRI T P JOY	1254480	DY.OFFICER	FPM	31/03/1963	25/09/1984	C/W EMPLOYEE
	7) SHRI BAPU DEVRE	1249967	ASST. ENGINEER GR.I	ASC	05/04/1963	10/10/1981	UNSKILLED WORKER

BEST WISHES	NAME	STAFFNO	DESIGNATION	DIV	D O B	ENTERED BHEL	JOINED AS
	8) DASHARATH KUMAR RAMAWAT	1266756	SUB-ADDL ENGR.GR.1	TAM	15/04/1963	20/10/1985	ARTISAN
	9) SHRI BARNABUS KUJUR	1274414	SUB-ADDL ENGR.GR.1	TRM	12/04/1963	27/10/1989	ARTISAN
	10) SHRI THANGA PRAKASAM	1262580	SUB-ADDL.ENGR. GR.3 (CRANE)	FPM	05/04/1963	06/09/1987	UNSKILLED WORKER
	11) SHRI R K MAHAJAN	1258648	ARTISAN I (SLINGER)	TCL	16/04/1963	25/07/1985	C/W EMPLOYEE

अप्रैल, 2023 में सेवानिवृत्त कर्मचारियों का विदाई समारोह



कोरोना वायरस के लक्षण एवं बचाव के उपाय



कोरोना वायरस के लक्षण

- ✓ सिर दर्द
- ✓ सांस लेने में तकलीफ
- ✓ छींक
- ✓ खांसी
- ✓ बुखार
- ✓ किडनी फेल

कोरोना वायरस कैसे फैलता है

- मानव कोरोना वायरस आमतौर पर एक संक्रमित व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में फैलता है :
- ✓ खांसने तथा छींकने से।
 - ✓ नजदीकी व्यक्तिगत सम्पर्क जैसे कि छूना या हाथ मिलाना।
 - ✓ किसी संक्रमित वस्तु या सतह को छूना फिर बिना हाथ धोए अपने नाक, मुँह या आँखों को छूना

कोरोना वायरस के बचाव

- ✓ अपने हाथ साबुन और पानी या Sanitizer से साफ करें।
- ✓ खांसते और छींकते वक्त अपनी नाक और मुँह को टिश्यू या मुड़ी हुई कोहनी से ढंकें।
- ✓ जिन्हें सर्दी या फ्लू जैसे लक्षण हो तो उनसे 1 मीटर या उससे अधिक की दूरी बनाकर रखें।
- ✓ प्रभावित देशों से यात्रा करके आने वाले व्यक्ति से दूरी बनाकर रहें।

क्या करें

- ✓ खाँसने और छींकने के दौरान अपनी नाक व मुँह को कपड़े अथवा रूमाल से अवश्य ढंकें।
- ✓ इस्तेमाल किया हुआ टिश्यू तुरंत बंद कूड़ेदान में डालें।
- ✓ अपने हाथों को साबुन व पानी से नियमित धोयें।
- ✓ भीड़-भाड़ वाले क्षेत्रों में जाने से बचें।
- ✓ फ्लू से संक्रमित हों तो घर पर ही आराम करें।
- ✓ फ्लू से संक्रमित व्यक्ति से एक मीटर तक की दूरी बनाए रखें।
- ✓ पर्याप्त नींद और आराम लें।
- ✓ पर्याप्त मात्रा में पानी / तरल पदार्थ पियें और पोषक आहार खाएँ।
- ✓ डॉक्टर के पास मास्क या कपड़े से अपना मुँह और नाक ढंग कर जायें।
- ✓ दूसरे व्यक्ति से मिलते समय हाथ जोड़कर नमस्कार करें।

क्या न करें

- ✓ गंदे हाथों से आँख, नाक अथवा मुँह को छूना
- ✓ किसी को मिलने के दौरान गले लगाना या हाथ मिलाना सार्वजनिक स्थानों पर थूँकना बिना डॉक्टर के परामर्श के दावाएँ लेना
- ✓ इस्तेमाल किए हुए नैपकिन, टिश्यू ऐपर इत्यादि खुले में फेंकना
- ✓ फ्लू वायरस से दूषित सतहों पर स्पर्श (रेलिंग, दरवाजे इत्यादि)

प्रचार एवं जनसम्पर्क विभाग बीएचईएल भोपाल द्वारा संकलन (केवल निजी वितरण हेतु)
सम्पादक : अपर महाप्रबंधक (प्रचार एवं जनसंपर्क)