



क्र. : सां.नि. व सु/जनसंपर्क/वृत्तपत्रीय टिप्पणी/१०३

दिनांक : २४/०४/२०२६.

वृत्तपत्रीय टिप्पणी - मसुदा

श्री. अभय हरणे यांनी महानिर्मितीच्या संचालक (संचलन) पदाचा पदभार स्वीकारला

(मुंबई, २४ एप्रिल २०२६) : श्री. अभय हरणे यांनी महाराष्ट्र राज्य वीज निर्मिती कंपनी मर्यादित (महानिर्मिती) मध्ये संचालक (संचलन) या पदाचा पदभार प्रकाशगड मुख्यालय येथे स्वीकारला. याप्रसंगी महानिर्मितीचे मा. अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक श्री. राधाकृष्णन बी. (भा.प्र.से.) यांनी त्यांचे अभिनंदन करून शुभेच्छा दिल्या.

या नियुक्तीपूर्वी श्री. हरणे हे महानिर्मितीमध्ये संचालक (प्रकल्प) म्हणून कार्यरत होते, तसेच त्यांनी संचालक (इंधन) या पदाचा अतिरिक्त कार्यभारही सांभाळला आहे. ऊर्जा क्षेत्रातील ३२ वर्षांहून अधिक व्यापक अनुभवाच्या बळावर त्यांनी २१० मेगावॉट ते ६६० मेगावॉट सुपरक्रिटिकल युनिट्सच्या तसेच संचलन, देखभाल दुरुस्ती व उभारणीमध्ये सखोल कौशल्य प्राप्त केले आहे.

महानिर्मितीच्या स्थापित क्षमता विस्तार व नविकरणीय ऊर्जा उपक्रमांना गती देण्यात श्री. हरणे यांची महत्त्वपूर्ण भूमिका राहिली आहे. विकसित महाराष्ट्र २०४७ अनुरूप महानिर्मितीच्या व्हिजन २०३५ आराखड्याच्या निर्मितीत त्यांनी मोलाचे योगदान दिले असून सौर, उदंचन जलविद्युत प्रकल्प, एस.एम.आर. अणु प्रकल्प तसेच बॅटरी एनर्जी स्टोरेज सिस्टम (BESS) आणि ग्रीन हायड्रोजन यांसारख्या नव्या तंत्रज्ञानाचा समावेश असलेला विविध व शाश्वत ऊर्जा निर्मिती प्रकल्प विकसित करण्यासोबत महानिर्मितीच्या मालकीची छत्तीसगड येथील गरे पालमा २ कोळसा खाण कार्यान्वित करण्यामध्ये त्यांचे मोलाचे योगदान राहिले आहे. एनटीपीसीसह सिन्नर नाशिक प्रकल्प अधिग्रहण तसेच विविध प्रमुख संस्थांसोबत नविकरणीय ऊर्जा प्रकल्पांसाठी सामंजस्य करार करण्यामध्ये त्यांनी पुढाकार घेतला आहे. कार्यक्षमता वाढविणे, इंधन व्यवस्थापन सुधारणा, उत्पादन खर्च कमी करणे या बाबींमध्ये त्यांचे योगदान उल्लेखनीय आहे.

श्री. हरणे यांनी इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्समध्ये अभियांत्रिकी पदवी तसेच एमबीए पदवी प्राप्त केली आहे. पायाभूत सुविधा क्षेत्रातील उल्लेखनीय योगदानाबद्दल महाराष्ट्र शासनाकडून त्यांना सन २०१३ मध्ये गौरविण्यात आले आहे.

नवीन पदाचा पदभार स्वीकारताना, अनुभव आणि बांधिलकीच्या जोरावर महानिर्मितीच्या वीज निर्मिती केंद्र अधिक कार्यक्षम करण्यासाठी आणि शाश्वत व विश्वासाह ऊर्जा निर्मितीकडे अधिक वेगवान वाटचाल करण्यासाठी प्रयत्नशील राहणार असल्याचे त्यांनी विषद केले.

तसेच, त्यांनी अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाचा अवलंब, कार्यक्षमता वृद्धी आणि शाश्वत ऊर्जा निर्मितीवरती भर देत राज्यासाठी अखंड, किफायतशीर आणि पर्यावरणपूरक वीज निर्मिती सुनिश्चित करण्याबाबत आपली वचनबद्धता अधोरेखित केली आहे.



PRESS RELEASE

Abhay Harne Assumes Charge as Director (Operations) of MAHAGENCO

(Mumbai, April 24, 2026) : Mr. Abhay Harne has assumed charge as Director (Operations) of Maharashtra State Power Generation Company Limited (MAHAGENCO) at its Prakashgad Headquarters. On this occasion, Hon'ble Chairman and Managing Director of MAHAGENCO, Shri. Radhakrishnan B. (IAS), extended his congratulations and best wishes.

Prior to this appointment, Mr. Harne was serving as Director (Projects) and was also holding additional charge as Director (Fuel). With over 32 years of extensive experience in the power sector, he possesses deep expertise in the operation, maintenance, and commissioning of thermal power units ranging from 210 MW to 660 MW supercritical units.

Mr. Harne has played a significant role in driving MAHAGENCO's capacity expansion and renewable energy initiatives. He has made valuable contributions to the formulation of MAHAGENCO's *Vision 2035* roadmap, aligned with the 'Viksit Maharashtra 2047' vision. His efforts include the development of diversified and sustainable energy projects incorporating solar, pumped storage hydro projects, Small Modular Reactor (SMR) nuclear initiatives, as well as emerging technologies such as Battery Energy Storage Systems (BESS) and green hydrogen.

He has also made notable contributions towards operationalizing MAHAGENCO's Gare Palma-II coal mine in Chhattisgarh. In addition, he has taken a proactive lead in strategic initiatives such as the acquisition of the Sinnar-Nashik project with NTPC and entering into Memoranda of Understanding (MoUs) with leading organizations for renewable energy projects. His contributions towards enhancing operational efficiency, improving fuel management, and reducing generation costs have been significant.

Mr. Harne holds a Bachelor of Engineering degree in Industrial Electronics and an MBA. He was honored by the Government of Maharashtra in 2013 for his outstanding contribution to the infrastructure sector.

Upon assuming charge, Mr. Harne stated that he will strive to enhance the efficiency of MAHAGENCO's power stations and accelerate the organization's transition towards sustainable and reliable energy generation, leveraging his experience and commitment.

He further emphasized the adoption of advanced technologies, improvement in operational efficiency, and a strong focus on sustainable energy, reaffirming his commitment to ensuring uninterrupted, cost-effective, and environmentally responsible power generation for the State.



समाचार पत्र टिप्पणी

श्री. अभय हरणे ने महानिर्मिती में निदेशक (संचालन) का पदभार ग्रहण किया

(मुंबई, 24 अप्रैल 2026) : श्री. अभय हरणे ने महाराष्ट्र स्टेट पावर जनरेशन कंपनी लिमिटेड (महानिर्मिती) में निदेशक (संचालन) का पदभार प्रकाशगड मुख्यालय में ग्रहण किया। इस अवसर पर महानिर्मिती के माननीय अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक श्री. राधाकृष्णन बी. (आईएएस) ने उन्हें बधाई एवं शुभकामनाएं दीं।

इस नियुक्ति से पूर्व श्री हरणे महानिर्मिती में निदेशक (प्रकल्प) के रूप में कार्यरत थे तथा उन्होंने निदेशक (ईंधन) का अतिरिक्त प्रभार भी संभाला है। ऊर्जा क्षेत्र में 32 वर्षों से अधिक के व्यापक अनुभव के साथ, उन्होंने 210 मेगावाट से 660 मेगावाट सुपरक्रिटिकल इकाइयों के संचालन, रखरखाव, मरम्मत एवं स्थापना में गहन विशेषज्ञता अर्जित की है।

महानिर्मिती की स्थापित क्षमता विस्तार तथा नवीकरणीय ऊर्जा पहलों को गति देने में श्री हरणे की महत्वपूर्ण भूमिका रही है। 'विकसित महाराष्ट्र 2047' के अनुरूप महानिर्मिती के विजन 2035 रोडमैप के निर्माण में उनका उल्लेखनीय योगदान रहा है। उन्होंने सौर, पम्पड स्टोरेज जलविद्युत परियोजनाओं, एसएमआर (स्मॉल मॉड्यूलर रिएक्टर) परमाणु परियोजनाओं तथा बैटरी एनर्जी स्टोरेज सिस्टम (BESS) एवं ग्रीन हाइड्रोजन जैसी उन्नत तकनीकों को शामिल करते हुए विविध एवं सतत ऊर्जा परियोजनाओं के विकास में सक्रिय भूमिका निभाई है।

इसके अतिरिक्त, छत्तीसगढ़ स्थित महानिर्मिती की गरे पालमा-II कोयला खदान को चालू करने में भी उनका महत्वपूर्ण योगदान रहा है। एनटीपीसी के साथ सिन्नर-नासिक परियोजना के अधिग्रहण तथा विभिन्न प्रमुख संस्थाओं के साथ नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं हेतु समझौता ज्ञापनों (MoUs) को आगे बढ़ाने में उन्होंने अग्रणी भूमिका निभाई है। संचालन कार्यक्षमता में वृद्धि, ईंधन प्रबंधन में सुधार तथा उत्पादन लागत में कमी लाने में उनके योगदान उल्लेखनीय रहे हैं।

श्री. हरणे ने इंडस्ट्रियल इलेक्ट्रॉनिक्स में इंजीनियरिंग की डिग्री तथा एमबीए की उपाधि प्राप्त की है। उन्हें वर्ष 2013 में बुनियादी ढांचा क्षेत्र में उत्कृष्ट योगदान के लिए महाराष्ट्र सरकार द्वारा सम्मानित किया गया था।

नए पद का कार्यभार संभालते हुए श्री हरणे ने कहा कि वे अपने अनुभव और प्रतिबद्धता के बल पर महानिर्मिती के विद्युत उत्पादन केंद्रों की कार्यक्षमता बढ़ाने तथा विश्वसनीय ऊर्जा उत्पादन की दिशा में तीव्र प्रगति सुनिश्चित करने का प्रयास करेंगे।

उन्होंने अत्याधुनिक तंत्रज्ञान के उपयोग, संचालन कार्यक्षमता में वृद्धि तथा शाश्वत ऊर्जा पर विशेष ध्यान देते हुए राज्य के लिए निरंतर, किफायती एवं पर्यावरण अनुकूल विद्युत उत्पादन सुनिश्चित करने की अपनी प्रतिबद्धता भी दोहराई।
