

Calderys ने भारत में अपने प्रमुख ग्रीनफील्ड प्रोजेक्ट में महत्वपूर्ण प्रगति की है।

पहली उत्पादन लाइन—जो अम्लीय मोनोलिथिक रिफ़्रेक्टरीज के लिए समर्पित है—संस्थापन और वृद्धि के चरण में प्रवेश कर चुकी है।

भुइनुपुर, खोरधा जिला, ओडिशा – 10 अप्रैल, 2025 – Calderys ने पूर्व एवं दक्षिण भारत में Calderys प्लांट (CAPES) में पहली महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल कर ली है, जिसमें एसिडिक मोनोलिथिक रिफ़्रेक्टरीज लाइन का सफल परीक्षण किया गया है—यह परियोजना की आधारशिला रखे जाने के ठीक एक वर्ष बाद किया गया—जो समग्र सुविधा के चालू होने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

दक्षिण-पश्चिम एशिया के औद्योगिक परिचालन एवं परियोजना निदेशक सत्येन्द्र कुमार ने कहा, "एसिडिक मोनोलिथिक उत्पादन लाइन की प्रगति हमारी टीम के समर्पण का प्रमाण है।" "CAPES की तीव्र प्रगति के साथ, हम सुरक्षा, गुणवत्ता और दक्षता के प्रति अपनी प्रतिबद्धता को सुदृढ़ करते हुए विश्व स्तरीय रिफ़्रेक्टरी समाधान प्रदान करने की दिशा में अग्रसर हैं।"

इस निवेश में उच्च गुणवत्ता वाले रिफ़्रेक्टरी समाधान और स्टील कास्टिंग फ्लक्स प्रदान करने के लिए पांच अत्याधुनिक उत्पादन लाइनें शामिल हैं। संयंत्र में निर्माण कार्य अच्छी तरह से चल रहा है और 2025 की दूसरी छमाही तक उत्पादन शुरू होने की उम्मीद है। यह विकास स्थानीय उत्पादन क्षमताओं को बढ़ाकर, इसके तीव्र विकास को समर्थन देकर, तथा आयात पर निर्भरता को कम करके, भारतीय स्टील उद्योग के लिए किए गए Calderys के प्रस्ताव को मजबूत करता है।

उत्कृष्टता और संवहनीयता के लिए एक दृष्टिकोण

CAPES परियोजना Calderys की उत्पादन क्षमता का विस्तार करने से कहीं आगे जाती है—यह न केवल स्थानीय विनिर्माण और आपूर्ति श्रृंखला दक्षता के प्रति समूह की प्रतिबद्धता को दर्शाती है, बल्कि नवाचार-संचालित विकास और पर्यावरणीय जिम्मेदारी को भी दर्शाती है।

उदाहरण के लिए, इस सुविधा को मुख्य रूप से सौर ऊर्जा और हरित ईंधन पर संचालित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जिसमें धूल उत्सर्जन नियंत्रण अवसंरचना, वर्षा जल संचयन प्रणाली और शून्य-जल निर्वहन दृष्टिकोण शामिल है, जिसमें पर्यावरणीय प्रभाव को न्यूनतम करने के लिए सीवेज और अपशिष्ट प्रबंध संयंत्र शामिल हैं। इसके अलावा, यह अपने परिसर में 33% हरित क्षेत्र को भी बरकरार रखेगा।



समूह के एशिया प्रशांत क्षेत्र के वरिष्ठ उपाध्यक्ष ईश मोहन गर्ग ने कहा, "CAPES महज एक संयंत्र नहीं है - यह एशिया प्रशांत क्षेत्र में *Calderys* के भविष्य की दिशा में एक साहसिक कदम है।" "यह उपलब्धि हमें वैश्विक रिफ्रेक्टरी बाजार में अपना नेतृत्व मजबूत करने में मदद कर रही है। और यह केवल शुरुआत है—अधिक बड़ी महत्वाकांक्षाओं की नींव, जिससे आगे और भी रोचक विकास की संभावनाएँ हैं।"

अधिक जानकारी और CAPES की नवीनतम खबरों से अपडेट रहने के लिए, कृपया हमारी वेबसाइट calderys.com पर जाएं।

Calderys के बारे में

Calderys उच्च तापमान की स्थिति में काम करने वाले उद्योगों के लिए एक प्रमुख वैश्विक प्रदाता है। समूह स्टील कास्टिंग, मेटलर्जिकल फ्लक्स और मोल्डिंग प्रक्रियाओं को बढ़ाने के लिए रिफ्रेक्टरी उत्पादों और उन्नत समाधानों की एक विस्तृत श्रृंखला के साथ औद्योगिक उपकरणों के लिए थर्मल संरक्षण में विशेषज्ञ है। 30 से अधिक देशों में मौजूदगी और ब्रांड HWI (हार्बिसनवाँकर इंटरनेशनल) के माध्यम से अमेरिका में एक मजबूत फुटप्रिंट के साथ Calderys के विशेषज्ञों का अंतर्राष्ट्रीय नेटवर्क अनुकूलित सेवाओं के साथ एक एंड-टू-एंड ऑफर सुनिश्चित करता है। 150 से अधिक के वर्ष पर ध्यान देते हुए, Calderys अपने ग्राहकों को उनकी ऊर्जा संक्रमण आवश्यकताओं में सपोर्ट प्रदान करता है। पेरिस, फ्रांस में मुख्यालय वाले इस समूह में 5,800 कर्मचारी और ठेकेदार हैं और पांच महाद्वीपों में 50 प्लांट हैं।

अधिक जानकारी के लिए, विजिट करें www.calderys.com

मीडिया संपर्क:

Aurélie de Chassey-Hayot

ग्लोबल वाइस प्रेसीडेंट, कम्युनिकेशन्स

Calderys ग्रुप

टेली: +33 (0) 6 70 16 70 38

M: aurelie.dechassey-hayot@calderys.com

Sophie de Védrines

बाहरी कम्युनिकेशन मैनेजर

Calderys ग्रुप

टेली: +33 (0) 6 70 77 99 10

M: sophie.devedrines@calderys.com

सोशल नेटवर्क्स पर Calderys को फॉलो करें

