



AWARD — GAIL

GAIL has won SAP ACE Award 2023 for the Best Financial Transformation for implementation of Vendor Invoice Management Systems. The award was received by RK Jain, Director (Finance) & Sashi Menon, ED (F&A) & other officials involved in the implementation of the system. Commenting on the achievement, GAIL implemented Vendor Invoice Management of SAP.



The Indian EXPRESS

Tue, 28 November 2023

<https://epaper.indianexpress.com/c/7398>





पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्री द्वारा फ्लोरिंग मोबाइल रि-फ्लूलिंग सीएनजी स्टेशन का उद्घाटन

डा. अरविंद गांधी

वाराणसी प्रदूषण मुक्त वाराणसी हेतु एक महत्वपूर्ण कदम की दिशा में रविदास घाट पर शहर के दूसरे फ्लोरिंग कंप्रेस्ड नेचुरल गैस (सीएनजी) मोबाइल रि-फ्लूलिंग यूएनआईटी (एमआरयू) स्टेशन का उद्घाटन आज माननीय पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस तथा आवासन और शहरी कार्य मंत्री श्री हरदीप सिंह पुरी ने किया। नमो घाट सीएनजी स्टेशन के पश्चात नौकाओं में सीएनजी भरने के लिए यह देश का दूसरा ऐसा स्टेशन निर्मित किया गया है। उक्त दोनों स्टेशनों को पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय के नियंत्रणाधीन महारत्न पीएसयू गेल (इंडिया) लिमिटेड द्वारा विकसित किया गया है। इस अवसर पर गेल के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक श्री संदीप कुमार गुप्ता, निदेशक

(मानव संसाधन) श्री आयुष गुप्ता, निदेशक (विपणन) श्री संजय कुमार और अनेक गणमान्य व्यक्ति उपस्थित थे। इसी के साथ, वाराणसी के मुख्य घाटों के दोनों ओर नौकाओं के लिए फ्लोरिंग सीएनजी स्टेशन अब चालू है। गेल द्वारा फ्लोरिंग स्टेशनों को लगभग 17.5 करोड़ रुपये की लागत से विकसित किया गया है। श्री पुरी जी ने कहा कि पर्यावरणीय चुनौतियों और स्वच्छ अक्षय स्रोतों में बदलाव की तत्काल आवश्यकता से जूझ रहे विश्व में, वाराणसी में दूसरे फ्लोरिंग इंस्ट्रक्चर का उद्घाटन व्यवहर्य अक्षय ऊर्जा समाधान की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है। मंत्री जी ने यह भी कहा कि इस फ्लोरिंग सीएनजी स्टेशन को स्थापित करने का निर्णय स्वच्छ ऊर्जा की दिशा में परिवर्तनकारी शक्ति में हमारे

विश्वास का प्रमाण है। रविदास घाट पर सीएनजी स्टेशन के महत्व के बारे में बोलते हुए, श्री पुरी ने कहा कि इससे नाविकों को बड़ी सुविधा मिलेगी क्योंकि उन्हें ईंधन भरने के लिए नमो घाट तक नहीं जाना पड़ेगा, जिससे समय और धन की बचत होगी। विगत कई वर्षों से वाराणसी घाटों पर नाविक पुराने और कम कुशल पेट्रोल और डीजल इंजनों का उपयोग कर रहे थे, जिन्हें अब किट के साथ नए सीएनजी इंजनों में परिवर्तित कर दिया गया है, जिससे ईंधन दक्षता में सुधार हुआ है। निगमित सामाजिक उत्तरदायित्व (सीएसआर) पहल के तहत गेल ने नावों को पर्यावरण अनुकूल ईंधन सीएनजी में बदलने के लिए वाराणसी नगर निगम (बीएनएन) के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया है। अब तक बीएनएन के साथ पंजीकृत

890 में से 735 ऐसी नौकाओं को गेल के सीएसआर कार्यक्रम के तहत 18 करोड़ रुपये की लागत से सीएनजी में परिवर्तित किया गया है। नमो घाट पर फ्लोरिंग सीएनजी मदर स्टेशन विश्व में पहला ऐसा सीएनजी स्टेशन है, जो दिसंबर 2021 से चालू है। इस स्टेशन की संपीड़न क्षमता लगभग 15,000 किलोग्राम / दिन सीएनजी की है जो प्रति दिन लगभग 1,000 - 1,500 नौकाओं में सीएनजी भरने में सक्षम है। वर्तमान में वाराणसी में चलने वाली नौकाओं में 5 से 20 एचपी इंजन पावर के साथ 15 से 80 व्यक्तियों के बैठने की क्षमता है। हाल ही में गेल को इस परियोजना के लिए एशियाई तेल और गैस पुरस्कार कार्यक्रम में प्रतिष्ठित 'मिडस्ट्रीम प्रोजेक्ट ऑफ द ईयर - इंडिया' पुरस्कार से सम्मानित किया गया है।