

PRESS RELEASE
FOR IMMEDIATE USE

**POWERGRID signs MoU to
collaborate on Green Hydrogen and clean energy
projects**

13.12.2024, Gurugram: Power Grid Corporation of India Limited (POWERGRID), a 'Maharatna' Public Sector Enterprise (CPSE) under Ministry of Power, Government of India, has signed a Memorandums of Understanding (MoUs) with ONGC to collaborate on Green Hydrogen and clean energy projects. This will combine their strengths to explore new business opportunities and support India's Energy Transition.

The MoU was signed in the presence of Dr. Yatindra Dwivedi, Director (Personnel) POWERGRID and Shri Arunangshu Sarkar, Director (Strategy and Corporate Affairs) ONGC and other senior officials from both the organizations.

As on 30th November 2024, POWERGRID has commissioned and is operating 280 Sub-stations, more than 1,78,975 ckm transmission lines and 5,45,961 MVA of transformation capacity. With the adoption of the latest technological tools and techniques, enhanced use of automation and digital solutions, POWERGRID has been able to maintain an average transmission system availability of more than 99.80%.

Issued by:

*Team Corporate
Communications Follow us
on twitter: @pgcilindia
www.powergrid.in e-mail:
powergrid.pr@powergrid.in*

प्रेस विज्ञप्ति

तत्काल उपयोग के लिए

पावरग्रिड ने हरित हाइड्रोजन और स्वच्छ ऊर्जा परियोजनाओं पर सहयोग के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया

13.12.2024, गुरुग्राम: भारत सरकार के विद्युत मंत्रालय के तहत 'महारत्न' सार्वजनिक क्षेत्र उद्यम (सीपीएसई) पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (पावरग्रिड) ने ग्रीन हाइड्रोजन और स्वच्छ ऊर्जा परियोजनाओं पर सहयोग के लिए ओएनजीसी के साथ एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए हैं। देश की दो विशाल महारत्न कंपनियों का यह साथ नए व्यावसायिक अवसरों का पता लगाने में मदद करेगा और भारत के एनर्जी ट्रांजिशन को समर्थन प्रदान करेगा।

इस समझौता ज्ञापन पर डॉ. यतींद्र द्विवेदी, निदेशक (कार्मिक), पावरग्रिड और श्री अरुणांगशु सरकार, निदेशक (रणनीति और कॉर्पोरेट मामले), ओएनजीसी तथा दोनों संगठनों के अन्य वरिष्ठ अधिकारियों की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए।

30 नवंबर 2024 तक, पावरग्रिड 280 सब स्टेशनों, 1,78,975 सीकेएम ट्रांसमिशन लाइनों और 5,45,961 एमवीए की ट्रांसफॉर्मेशन क्षमता को कमीशन कर संचालित कर रहा है। नवीनतम उपकरणों और तकनीकों को अपनाने, स्वचालन और डिजिटल समाधानों के उन्नत उपयोग के साथ, पावरग्रिड 99.80% की औसत ट्रांसमिशन सिस्टम उपलब्धता बनाए रखने में सक्षम रहा है।

जारीकर्ता:
टीम कॉर्पोरेट संचार
हमें ट्विटर पर फॉलो करें: [@pgcindia](https://twitter.com/pgcindia)
www.powergrid.in
ई-मेल: powergrid.pr@powergrid.in