

PRESS RELEASE
FOR IMMEDIATE USE

POWERGRID Signs MOU for Upgradation of Cremation Grounds under Shiv Dham Yojana in Haryana

21.11.2024, Gurugram: Power Grid Corporation of India Limited (POWERGRID), a 'Maharatna' Public Sector Enterprise (CPSE) under Ministry of Power, Government of India, has signed a Memorandum of Understanding (MoU) with the Haryana State Development and Panchayat Department for construction and restoration of crematoriums and burial grounds in rural areas of the state under the Shiv Dham Yojana.

The MoU was signed in the presence of Hon'ble Chief Minister of Haryana Shri Nayab Singh Saini, Hon'ble Cabinet Minister of Haryana, Shri Rao Narbir Singh, Chairman and Managing Director, POWERGRID, Shri R. K. Tyagi, Director (Personnel), POWERGRID, Dr. Yatindra Dwivedi, Addl. CEO, Haryana State CSR Trust, Shri Gaurav Singh, and other senior officials from POWERGRID, Government of Haryana and Districts Administration, Gurugram.

The Shiv Dham Yojana will benefit 503 villages and 658 places across four districts of Haryana - Kurukshetra, Panipat, Karnal, and Rewari. This initiative aims to ensure essential facilities, including drinking water, covered shelters, access roads, and boundary walls in all cremation grounds and cemeteries located in rural areas of the state. The State Development and Panchayat Department of Haryana will oversee the implementation. The Shiv Dham Yojana seeks to provide a dignified and respectful environment for conducting last rites, while also promoting environmentally friendly practices.

Corporate Social Responsibility is embedded into POWERGRID's business model and is aligned towards UN Sustainable Development Goals. POWERGRID has been consistently contributing to the field of economic and social development across the country with its CSR initiatives.

As of 15th November 2024, POWERGRID has commissioned and is operating 280 Sub-stations and more than 1,78,975 ckm transmission lines and 5,43,961 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 99.8%.

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 हरियाणा में शिव धाम योजना के तहत श्मशान घाटों के उन्नयन के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए

21.11.2024, गुरुग्राम: पावर ग्रिड कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (पावरग्रिड), विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार के अंतर्गत एक 'महारत्न' केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम ने हरियाणा राज्य विकास और पंचायत विभाग के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसके अंतर्गत 'शिव धाम योजना' के तहत राज्य के ग्रामीण क्षेत्रों में शवदाह गृहों और कब्रिस्तानों का निर्माण और उन्नयन किया जायेगा।

इस समझौता ज्ञापन पर हरियाणा के माननीय मुख्यमंत्री, श्री नायब सिंह सैनी, हरियाणा के माननीय कैबिनेट मंत्री, श्री राव नरबीर सिंह, पावरग्रिड के अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक, श्री आर. के. त्यागी, पावरग्रिड के निदेशक (कार्मिक), डॉ. यतींद्र द्विवेदी, हरियाणा राज्य सीएसआर ट्रस्ट के अतिरिक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी, श्री गौरव सिंह, के साथ ही पावरग्रिड, हरियाणा सरकार और गुरुग्राम जिला प्रशासन के अन्य वरिष्ठ अधिकारियों की उपस्थिति में हस्ताक्षर किये गए।

शिव धाम योजना हरियाणा के चार जिलों— कुरुक्षेत्र, पानीपत, करनाल और रेवाड़ी— के 503 गांवों के 658 स्थानों को लाभान्वित करेगी। इस पहल का उद्देश्य ग्रामीण क्षेत्रों में स्थित सभी श्मशान घाटों और कब्रिस्तानों में पेयजल, शेड, पहुंच मार्ग और बाउंड्री वॉल जैसी बुनियादी सुविधाएं सुनिश्चित करना है। हरियाणा राज्य विकास और पंचायत विभाग इस परियोजना के कार्यान्वयन की देखरेख करेगा। शिव धाम योजना का उद्देश्य अंतिम संस्कार के लिए एक गरिमापूर्ण और सम्मानजनक वातावरण प्रदान करने के साथ ही पर्यावरण अनुकूल प्रथाओं को भी बढ़ावा देना है।

कॉर्पोरेट सामाजिक उत्तरदायित्व पावरग्रिड के व्यवसाय मॉडल में अंतर्निहित है और संयुक्त राष्ट्र सतत विकास लक्ष्यों के अनुरूप है। पावरग्रिड अपनी सीएसआर पहलों के साथ देश भर में आर्थिक और सामाजिक विकास के क्षेत्र में लगातार योगदान दे रहा है।

15 नवंबर 2024 तक पावरग्रिड द्वारा 1,78,975 सर्किट किलोमीटर ट्रांसमिशन लाइनों, 280 उप-केंद्रों और 5,43,961 एमवीए की ट्रांसफॉर्मेशन क्षमता को कमीशन कर संचालित किया जा रहा है। नवीनतम तकनीकी उपकरणों व तकनीकों को अपनाने तथा स्वचालन और डिजिटल समाधानों के उन्नत उपयोग से पावरग्रिड 99.8% से अधिक की औसत ट्रांसमिशन सिस्टम उपलब्धता बनाए रखने में सक्षम रहा है।

जारीकर्ता:
टीम केंद्रीय संचार
हमें ट्विटर पर फॉलो करें: @pgcilindia
www.powergrid.in
ई-मेल: powergrid.pr@powergrid.in