Daily News

Global wind power installation expected to touch 800GW by 2021: GWE(

Date: 27/04/2017 | Edition: Jaipur | Page: 15 | Source: Bureau | Clip size (cm): W: 31 H: 13



Clip: 1 of 1

ञ्लोबल विंड रिपोर्ट

स्वच्छ ऊर्जा पर आधारित भविष्य का निर्माण

वैश्विक पवन ऊर्जा क्षमता होगी 800 गीगावाट

डेली न्यूज, नई दिल्ली। ग्लोबल विंड एनजीं काउंसिल (जीडब्ल्यूईसी) ने भारत सहित दुनियाभर में स्वच्छ ऊर्जा को बढ़ावा देने का हवाला देते हुए कहा है कि वर्ष 2021 तक इसकी वैश्विक उत्पादन क्षमता 800 गीगावाट हो जाएगी। यहां जारी 'ग्लोबल विंड रिपोर्ट : एनुअल मार्केट अपडेट' में कहा है कि वर्ष 2016 में दुनिया भर में 54 गीगावाट पवन ऊर्जा क्षमता स्थापित की गई और वर्ष 2015 की तुलना में वर्ष 2016 में इसकी कुल उत्पादन क्षमता 12.6 फीसदी बढ़कर 486.8 गीगावाट पर पहुंच गई। अभी 90 से अधिक देशों में पवन ऊर्जा का उत्पादन हो रहा है। इनमें से नौ ऐसे देश है, जहां 10,000 मेगावाट से ज्यादा की पवन ऊर्जा का उत्पादन हो रहा है।



पारंपरिक ऊर्जा स्रोतों से प्रतिस्पर्धा

जीडब्ट्यूईसी के महासचिव स्टीव सॉयर ने रिपोर्ट को जारी करते हुए कहा कि पवन ऊर्जा अब दुनियाभर में बेहद अधिक सब्सिडी प्राप्त पारंपरिक ऊर्जा स्रोतों से सफलतापूर्वक प्रतिस्पर्धा कर रही है। इससे नए उद्योग स्थापित हो रहे हैं। लाखों लोगों को रोजगार मिल रहा है और स्वच्छ ऊर्जा पर आधारित भविष्य का निर्माण कर रहा है। उन्होंने कहा कि यदि जलवायु परिवर्तन और विकास लक्ष्य हासिल करने हैं तो वर्ष 2050 से काफी पहले शून्य उत्सर्जन पावर सिस्टम विकसित करने होंगे।

भारत की गति तेज

उन्होंने कहा कि अभी एशिया पवन ऊर्जा के विकास को गति दे रहा है। चीन इस लिहाज से सभी बाजारों में आगे रहेगा, लेकिन पिछले साल भारत ने सबसे अधिक क्षमता स्थापित कर रिकॉर्ड बनाया है। इसके अतिरिक्त एशिया में असीमित संभावनाओं वाले कई नए बाजार भी काफी तेजी से उभर रहे हैं।