

## देश में सर्वाधिक बिजली कनेक्शन वाला राज्य बना उत्तर प्रदेश

### चर्चा में क्यों?

27 जनवरी, 2023 को उत्तर प्रदेश पावर कॉर्पोरेशन के चेयरमैन एम. देवराज ने बताया कि महज़ आठ साल में 47 करोड़ नए बिजली कनेक्शन देने के साथ ही उत्तर प्रदेश देश में सर्वाधिक वदियुत उपभोक्ताओं वाला राज्य बन गया है। उत्तर प्रदेश के बाद दूसरे नंबर पर महाराष्ट्र और तीसरे नंबर पर तमलिनाडु हैं।

### प्रमुख बिंदु

- वदिति है कि उत्तर प्रदेश में घरेलू उपभोक्ताओं की संख्या 74 करोड़, महाराष्ट्र में करीब 2.40 करोड़ और तमलिनाडु में करीब 2.20 करोड़ है। महाराष्ट्र और तमलिनाडु में कुल उपभोक्ताओं की संख्या करीब तीन करोड़ बताई जा रही है जो कि उत्तर प्रदेश से 23 से 25 लाख कम है।
- पावर कारपोरेशन के चेयरमैन एम. देवराज ने बताया कि बीते आठ साल में प्रदेश के 8 करोड़ से अधिक परिवार ढबिरी और लालटेन युग से बाहर निकल आए हैं। इस अवधामें प्रदेश में बिजली के नए कनेक्शन का रकिॉर्ड भी बना है।
- ज्जातव्य है कि वर्ष 2014 तक राज्य में कुल करीब 42 करोड़ उपभोक्ता थे, वहीं वर्ष 2014 से नवंबर 2022 के बीच राज्य में 1.8 करोड़ नए उपभोक्ताओं के घरों में बिजली पहुँची। बिजली के साथ ही इन परिवारों में पंखा, कूलर, एसी, फ्रिजि, टीवी और अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण भी पहुँच गए।
- एम. देवराज ने बताया कि राज्य के लोगों के रहन-सहन में सुधार को ऐसे भी समझा जा सकता है कि वर्ष 2014 में बिजली की अधिकतम मांग 12327 मेगावाट रकिॉर्ड की गई थी, जो 2022 में 26589 मेगावाट पहुँच गई। बिजली के कनेक्शन दोगुने से अधिक हुए तो खपत भी उसी गति से बढ़ गई।
- प्रदेश सरकार ने हर घर को बिजली कनेक्शन देने का अभियान शुरू किया हुआ है, जिसके परिणामस्वरूप 2017 से अब तक एक करोड़ 47 लाख 90 हजार नए कनेक्शन दिये जा चुके हैं। इसमें बड़ी भूमिका 'सौभाग्य योजना' के तहत कनेक्शन देने की रही।
- उत्तर प्रदेश पावर कॉर्पोरेशन के चेयरमैन ने बताया कि वर्ष 2017 से 2021 के बीच 'सौभाग्य योजना' के तहत प्रदेश में 18 लाख कनेक्शन दिये गए थे। इस योजना में अधिक कनेक्शन देने पर भारत सरकार ऊर्जा मंत्रालय ने उत्तर प्रदेश को पुरस्कृत भी किया था।
- उन्होंने बताया कि प्रदेश में 'रविमूड योजना' के तहत बिजली व्यवस्था को और बेहतर किया जा रहा है। बिजली उत्पादन से लेकर वितरण तक कई योजनाओं पर काम शुरू किया गया है। आने वाले दिनों में प्रदेश के हर उपभोक्ता को नरिबाध बिजली मिलेगी।