



660 मेगावाट की छबड़ा सुपर क्रिटिकल इकाई में वदियुत उत्पादन आरंभ

चर्चा में क्यों?

6 नवंबर, 2021 को राजस्थान के अतिरिक्त मुख्य सचिव (एनर्जी) डॉ. सुबोध अग्रवाल ने बताया कि 660 मेगावाट के छबड़ा सुपर क्रिटिकल तापीय वदियुतगृह में वदियुत उत्पादन आरंभ हो गया है।

प्रमुख बदि

- छबड़ा सुपर क्रिटिकल तापीय वदियुतगृह में सालाना शटडाउन के चलते वदियुत उत्पादन नहीं हो पा रहा था।
- डॉ. अग्रवाल ने बताया कि 5 नवंबर को पहली बार कोल इंडिया व वदियुत वभाग की कोल माइंस, दोनों से मलाकर कोयले की 21 रैंक डसिपैच कराने में सफलता मिली है। राज्य सरकार के कोल ब्लॉक पीकेसीएल से कोयले की 11 रैंक डसिपैच हुई है, वहीं कोल इंडिया की अनुषंगी इकाई एनसीएल से 4 और एसईसीएल से 6 रैंक डसिपैच कराई गई।
- उन्होंने बताया कि राज्य की बंद तापीय इकाइयों में प्राथमिकता से वदियुत उत्पादन शुरू किया जा रहा है, वहीं कोयले की उपलब्धता बढ़ाने के लिये समन्वय प्रयास किये जा रहे हैं। देशव्यापी कोयला संकट के दौरान प्रदेश में 2600 मेगावाट से अधिक की बंद इकाइयों में बजिली का उत्पादन शुरू किया गया है।
- इससे पहले अक्टूबर माह में राजस्थान वदियुत उत्पादन नगिम के सूरतगढ़, कालीसधि और कोटा तापीयगृह की 2000 से अधिक मेगावाट की 6 इकाइयों में वदियुत उत्पादन शुरू किया गया है।

PDF Refernece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/power-generation-started-at-660-mw-chhabra-super-critical-unit>