

एनएचडीसी इंदरि सागर, खंडवा के पास 525 मेगावाट पंप भंडारण बजिली परियोजना का नरिमाण करेगी

चरचा में क्यों

9 जून, 2023 को पत्र सूचना कार्यालय, भारत सरकार द्वारा दी गई जानकारी के अनुसार नरमदा हाइड्रोइलेक्ट्रिक डेवलपमेंट कॉरपोरेशन लमिटिड (एनएचडीसी लमिटिड) मध्य प्रदेश के खंडवा में इंदरि सागर बांध के पास 525 मेगावाट पंप स्टोरेज परियोजना का नरिमाण करेगी।

प्रमुख बदि

- जानकारी के अनुसार राज्य में पीक आवर की बढ़ती मांग को ध्यान में रखते हुए इस परियोजना की शुरुआत की जा रही है। इसके लिये इंदरि सागर परियोजना के मौजूदा जलाशयों इंदरि सागर और ओंकारेश्वर का इस्तेमाल किया जाएगा।
- इस पंप भंडारण परियोजना के माध्यम से उत्पन्न अक्षय ऊर्जा में वृद्धि के साथ, राज्य की बजिली जरूरतों को पीक एनर्जी आवर्स (सुबह और शाम) के दौरान पूरा किया जा सकता है। परियोजना पीक आवर्स के दौरान 1,226.93 मिलियन यूनिट बजिली का उत्पादन करेगी।
- इस परियोजना पर 4,200 करोड़ रुपए की लागत आने का अनुमान है। मध्य प्रदेश सरकार के नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा वभिग ने यह परियोजना एनएचडीसी लमिटिड को आवंटित की है।
- मध्य प्रदेश में 11.2 गीगावॉट पंप भंडारण परियोजनाओं की क्षमता है। वर्तमान में खंडवा जिले में एनएचडीसी लमिटिड के दो पावर स्टेशन- इंदरि सागर पावर स्टेशन (1000 मेगावाट) और ओंकारेश्वर पावर स्टेशन (520 मेगावाट) काम कर रहे हैं। इन पावर स्टेशनों द्वारा उत्पादित शत-प्रतिशत बजिली की आपूर्ति मध्य प्रदेश को की जाती है।
- एनएचडीसी सौर ऊर्जा परियोजनाओं के नरिमाण के साथ हरति ऊर्जा के उत्पादन के जरयि राज्य को हरति राज्य बनाने की योजना बना रही है। ऐतिहासिक शहर सांची में 8 मेगावाट की सौर परियोजना और ओंकारेश्वर जलाशय पर 88 मेगावाट की फ्लोटिंग सौर परियोजना का नरिमाण कार्य जारी है।
- गौरतलब है कि नरमदा हाइड्रोइलेक्ट्रिक डेवलपमेंट कॉरपोरेशन लमिटिड (एनएचडीसी लमिटिड), मध्य प्रदेश सरकार और नेशनल हाइड्रोइलेक्ट्रिक पावर कॉरपोरेशन लमिटिड (एनएचपीसी लमिटिड) का संयुक्त उद्यम है।