

महानिर्मितीचे प्रस्तावित प्रकल्प:

१) उरण वायू विद्युत केंद्र प्रकल्प: (सुमारे ८५० मे. वॅ.):

- महानिर्मितीने उरण येथील जुन्या संचांच्या बदली, अत्याधुनिक तंत्रज्ञानासह उच्च कार्यक्षमतेच्या 'F' class च्या २ गॅस टर्बाईन सहित सुमारे ८५० मे. वॅ. एकत्रित क्षमता असलेल्या CAPP संचाची उभारणी प्रस्तावित केली आहे.
- सद्यस्थितीत, निविदापूर्व विविध प्रक्रिया सुरू आहेत.
- सदर प्रकल्पाकरिता, महाराष्ट्र शासन, म. रा. वीज नियामक आयोग यांच्या मंजूऱ्या, तसेच महावितरण कंपनीची दीर्घ मुदतीच्या वीज खरेदी करारासाठी सहमती इत्यादी बाबींची पूर्तता झाल्यानंतर प्रकल्पासाठीची निविदा प्रकाशित करण्यात येईल.
- सदर प्रकल्पासाठी, सद्यस्थितीतील आवंटीत APM वायू उपयोगात आणण्यात येईल.
- सदर प्रकल्प सन २०२५-२६ मध्ये पूर्ण होणे अपेक्षित आहे .

२) कोराडी औष्णिक विद्युत प्रकल्प २)X६६० मे :(.वॅ.)

- महानिर्मितीने कोराडी औ. वि. केंद्र येथील बंद झालेल्या संचांच्या जागेवर व इतर उपलब्ध जागेवर २X६६० मे.वॅ. क्षमतेचा कोळशावर आधारित, सुपर क्रिटिकल तंत्रज्ञानासह औष्णिक विद्युत प्रकल्पाची उभारणी प्रस्तावित केली आहे.
- प्रकल्प उभारण्यास, शासनाने तत्वतः मान्यता दिली आहे.
- महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोगानेही प्रकल्पाला तत्वतः मान्यता दिली आहे.
- पर्यावरण, वन व जलवायू परिवर्तन मंत्रालयाकडून प्राप्त झालेल्या Term of Reference (TOR) च्या अनुषंगाने, प्रकल्पामुळे पर्यावरणावर होणाऱ्या परिणामांचा अभ्यास, प्रदूषणाचा भार व त्याचे संभाव्य परिणाम, यांचा अभ्यास सुरू आहे .
- शासनाने दि. १७.०६.२०२० च्या पत्राद्वारे दिलेल्या निर्देशाच्या अनुषंगाने, भविष्यातील विजेची स्थिती)Future Power Scenario(, अपारंपरिक ऊर्जा निर्मिती, Renewable Purchase Obligation (RPO) व इतर अनुषंगिक बाबींचा अभ्यास करून ,प्रकल्प राबविण्याबद्दलचा सुधारित प्रस्ताव शासनास सादर केला जाईल.
- सदर प्रकल्प सन २०२८-२९ मध्ये पूर्ण होणे अपेक्षित आहे.

सौर ऊर्जा प्रकल्प तपशील:

क. भविष्यातील नियोजित प्रकल्प

- १) २५ मेवॅ साक्री-३,
- २) कोराडी आणि चंद्रपुर येथे २ मेवॅ रूफटॉप सोलार प्रकल्प,
- ३) एराई धरणावर १०५ मेवॅ क्षमतेचा तरंगता सौर प्रकल्प
- ४) वाशिम आणि यवतमाळ येथे एकूण २४५ मेवॅ क्षमतेचे सौर प्रकल्प
- ५) १४५ मेवॅ सौर प्रकल्प, कचराळा, चंद्रपूर,
- ६) ५२ मेवॅ पारस (bundling) प्रकल्प ,
- ७) ग्रीन हायड्रोजन