



रत्नागिरी रफाइनरी परियोजना में साझेदारी हेतु सऊदी अरामको और एडनॉक में समझौता

चर्चा में क्यों?

हाल ही में सऊदी अरामको और एडनॉक ने महाराष्ट्र के रत्नागिरी में एकीकृत रफाइनरी एवं पेट्रोरसायन परिसर को संयुक्त रूप से विकसित एवं नरिमिति करने के लिये एक सहमतिपत्र (MoU) पर हस्ताक्षर किये। यह परियोजना रत्नागिरी रफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड (Ratnagiri Refinery & Petrochemicals Ltd.-RRPCL) द्वारा क्रयान्वति की जाएगी।

- इस महत्वपूर्ण समझौते पर सहमति उस समय बनी जब संयुक्त अरब अमीरात के वदिश एवं अंतरराष्ट्रीय सहयोग मंत्री माननीय शेख अब्दुल्ला बनि जायेद बनि सुल्तान अल नहयान भारत के आधिकारिक दौरे पर आए।

16वें अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम में बनी थी सहमति

- इससे पहले सऊदी अरामको ने 16वें अंतरराष्ट्रीय ऊर्जा फोरम के मंत्रसित्रीय शिखर सम्मेलन के अवसर पर 11 अप्रैल, 2018 को भारतीय कंसोर्टियम के साथ एक एमओयू पर हस्ताक्षर करके इस परियोजना से अपना जुड़ाव सुनिश्चित किया था।
- सऊदी अरामको ने एक वदिशी नविशक के रूप में इस परियोजना में सह-नविश के लिये रणनीतिक भागीदार के रूप में शामिल होने की इच्छा जताई थी।

समझौते के प्रमुख बिंदु

- यह भारत के परशोधन (रफाइनगि) क्षेत्र में सर्वाधिक एकल वदिशी नविश है।
- यह परियोजना भारतीय कंसोर्टियम और सऊदी अरामको एवं एडनॉक के बीच 50:50 प्रतिशत की संयुक्त अंशभागिता वाले उद्यम के रूप में स्थापित की जाएगी।

रत्नागिरी रफाइनरी परियोजना

- रत्नागिरी रफाइनरी एंड पेट्रोकेमिकल्स लिमिटेड (आरआरपीसीएल) एक संयुक्त उद्यम की कंपनी है, जिसका गठन आईओसीएल, बीपीसीएल और एचपीसीएल के बीच क्रमशः 50:25:25 प्रतिशत की इक्वटी भागीदारी के साथ 22 सितंबर, 2017 को हुआ था।
- इस कंपनी को महाराष्ट्र के रत्नागिरी में 60 एमएमटीपीए (1.2 एमएमबीडी) की क्षमता वाली एकीकृत रफाइनरी एवं पेट्रोरसायन परियोजना क्रयान्वति करनी है।
- पेट्रोरसायन का अनुमानित उत्पादन लगभग 18 एमएमटीपीए होने की आशा है।

वर्तमान स्थिति

- रत्नागिरी रफाइनरी परियोजना प्रतिदिन 1.2 मिलियन बैरल कच्चे तेल (60 मिलियन मीटरकि टन सालाना) का प्रसंस्करण (प्रोसेसिंग) करने में सक्षम होगी।
- यह रफाइनरी बीएस-VI ईंधन दक्षता मानकों पर खरे उतरने वाले पेट्रोल एवं डीज़ल सहित अनेक परशोधित पेट्रोलियम उत्पादों का उत्पादन करेगी।
- यह रफाइनरी उस एकीकृत पेट्रोरसायन परिसर के लिये आवश्यक कच्चा माल भी सुलभ कराएगी, जो प्रतिवर्ष लगभग 18 मिलियन टन पेट्रोरसायन उत्पादों का उत्पादन करने में सक्षम होगा।
- इस रफायनरी की गनिती विश्व की सबसे बड़ी परशोधन एवं पेट्रोरसायन परियोजनाओं में होगी और इसकी डिज़ाइनगि कुछ इस तरह से की जाएगी, जिससे किये भारत में तेज़ी से बढ़ती ईंधन एवं पेट्रोरसायन की मांग को पूरा करने में समर्थ होगी।
- इस परियोजना पर लगभग 3 लाख करोड़ रुपए (44 अरब अमेरिकी डॉलर) की लागत आने की संभावना है।

