

Examrace

अंडमान को जोड़ने के लिए अंडर सी (पानी के नीचे) केबल (समुद्री तार) (Under Sea cable to joint Andaman) for Competitive Exams

Get unlimited access to the best preparation resource for UGC : Get **detailed illustrated notes covering entire syllabus**: point-by-point for high retention.

- केन्द्रीय मंत्रिमंडल ने मुख्य भूमि (चेन्नई) और अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह के मध्य टेलिकॉम (दूरसंचार) कनेक्टिविटी (संयोजकता) को बेहतर बनाने के लिए अंडर सी ऑप्टिकल (प्रकाश संबंधी) फाइबर (रेशे) केबल (समुद्री तार) कनेक्टिविटी (संयोजकता) (ओएफसी) प्रस्ताव को मंजूरी प्रदान की है। इस परियोजना की अनुमानित लागत 1102.30 करोड़ होगी।
- यह परियोजना मुख्य भूमि (चेन्नई) तथा पोर्ट (बंदरगाह) ब्लेयर एवं पांच अन्य द्वीपों-लिटल अंडमान, कार निकोबार, हैवलोक, कमोर्ता, ग्रेट (महान) निकोबार को फाइबर (रेशे) केबल (मोटा तार) कनेक्टिविटी (संयोजकता) प्रदान करेगी।
- वर्तमान दूरसंचार कनेक्टिविटी सेटेलाइट (उपग्रह) के माध्यम से है, जो महंगी एवं सीमित बैंडविथ (इंटरनेट एवं परिकलक के मध्य आंकड़ा भेजने की एक सीमा) की है।
- यह कनेक्टिविटी द्वीप समूह में सामाजिक-आर्थिक विकास को बढ़ावा देगा।
- यह द्वीपसमूह में ई-गवर्नेंस (शासन) जैसी पहलों के कार्यान्वयन को सुगम बनाएगा तथा इससे उद्यमों एवं ई-कामर्स (वाणिज्य) जैसी सुविधाओं की स्थापना संभव होगी।
- यह शैक्षिक संस्थानों को ज्ञान साझा करने एवं रोज़गार के अवसरों को बढ़ाने में सहयोग देगी।

Developed by: **Mindsprite Solutions**