Printed from



Navbharat Times - Breaking news, views. reviews, cricket from across India

कॉरिडोर के दोनों किनारे बसेंगे नए शहर

18 Jan 2011, 0400 hrs IST

प्रमुख संवाददाता ॥ ग्रेटर नोएडा

ग्रेटर नोएडा के दादरी से शुरू हो रहे दिल्ली-मुंबई इंडस्ट्रियल कॉरिडोर के निर्माण में फाइनेंशल सपोर्ट के लिए जापान से सैद्धांतिक मंजूरी मिल गई है। इस संबंध में सोमवार को दिल्ली में एक अहम मीटिंग हुई है। अगले 6 महीने के अंदर इस प्रोजेक्ट पर काम शुरू होने की उम्मीद जताई जा रही है। कॉरिडोर के दोनों ओर 5-6 नए शहर बसाने की योजना बनाई गई है।

ग्रेटर नोएडा के दादरी से प्रस्तावित दिल्ली-मुंबई कॉरिडोर के साथ-साथ कई विश्वस्तरीय प्रोजेक्ट भी शुरू होने हैं। कॉरिडोर में जापान भी आर्थिक सहयोग करने जा रहा है। अधिकारिक सूत्रों के अनुसार मीटिंग में रेलवे के साथ-साथ जापान के प्रतिनिधि भी शामिल हुए। इसमें प्रोजेक्ट के विस्तार के संबंध में चर्चा की गई। जापान ने डीएमआईसी प्रोजेक्ट को फाइनैंस करने की सैद्धांतिक मंजूरी दे दी है। करीब 1483 किलोमीटर लंबे इस प्रोजेक्ट के दोनों ओर यूपी, हरियाणा, मध्य प्रदेश, राजस्थान, गुजरात और महाराष्ट्र में 5 से 6 नए शहर बसाने की योजना बनाई गई है। इस पर अगले 6 माह के अंदर काम शुरू हो जाएगा। कॉरिडोर का 35 किलोमीटर हिस्सा गौतमबुद्धनगर में पड़ता है। इसके दोनों ओर 150-150 किलोमीटर एरिया में उद्यमियों को इससे फायदा होगा।

इस प्रोजेक्ट के साथ-साथ नोएडा और ग्रेटर नोएडा में 11 अर्ली बर्ड प्रोजेक्ट्स भी शुरू होंगे। इसके लिए यूपी सरकार और दिल्ली-मुंबई इंडस्ट्रियल कॉरिडोर ऑफ डिवेलपमेंट कॉरपोरेशन (डीएमआईसीडीसी) के बीच एमओयू साइन हो चुका है। इन प्रोजेक्ट्स में जेवर एयरपोर्ट भी शामिल है। इसके अलावा इनमें दादरी-तुगलकाबाद दिल्ली-बल्लभगढ रेल लिंक, नोएडा-ग्रेटर नोएडा-फरीदाबाद एक्सप्रेस-वे, जेवर के प्रस्तावित एयरपोर्ट तक रेल लिंक, नोएडा के सिटी सेंटर का विकास, नोएडा में आटो मार्ट का निर्माण, ग्रेटर नोएडा में पावर प्लांट, नोएडा से ग्रेटर नोएडा होते हुए जेवर तक मेट्रो का विकास, नोएडा की प्रस्तावित मल्टीलेवल पार्किंग, ग्रेटर नोएडा का लॉजिस्टिक हब और बोडाकी रेलवे जंक्शन का विकास है।

इस आर्टिकल को फेसबुक पर शेयर करें।

इस आर्टिकल को ट्वीट करें।

Recommend

Be the first of your friends to recommend this.

Powered by Indiatimes

About Us | Advertise with Us | Terms of Use | Privacy Policy | Feedback | Sitemap Copyright © 2011 Bennett Coleman & Co. Ltd. All rights reserved. For reprint rights: Times Syndication Service

This site is best viewed with Internet Explorer 6.0 or higher; Firefox 2.0 or higher at a minimum screen resolution of 1024x768

1 of 1 22/01/2011 14:28