

तय समय में पूरे करें सभी एक्सप्रेस-वे के काम : तिवारी

लखनऊ। मुख्य सचिव राजेंद्र कुमार तिवारी ने पूर्वांचल, बुंदेलखंड और गोरखपुर-आजमगढ़ लिंक एक्सप्रेस-वे की तय समय तक निर्धारित कर दी है।

उन्होंने पूर्वांचल के अधिकारियों से कहा कि निर्माणधीन सभी परियोजनाओं को तय समय में पूरा करें, ताकि जनता को लाभ इनका लाभ मिल सके। मुख्य सचिव मंगलवार को प्रोजेक्ट मॉनिटिंग ग्रुप की बैठक में पूर्वांचल, बुंदेलखंड, गोरखपुर-आजमगढ़ लिंक और गंगा एक्सप्रेस-वे के साथ डिपेंस कॉरिडोर के निर्माण की समीक्षा कर रहे थे।

तिवारी ने परियोजनाओं के लिए

मुख्य सचिव ने प्रोजेक्ट मॉनिटिंग ग्रुप की बैठक में पूर्वांचल के प्रकल्पों को तय निर्देश

नवंबर 2021 तक माहवार लक्ष्य व प्रगति की समीक्षा करने के निर्देश दिए हैं। सभी एक्सप्रेस-वे की ऐसी मेनिंग कवर्ड ताकि जनता सड़क पर न आए। उन्होंने पूर्वांचल एक्सप्रेस-वे का मुख्य कार्य जनवरी 2021 तक पूरा होने में चालू करने, बुंदेलखंड एक्सप्रेस-वे का निर्माण नवंबर 2021 और गोरखपुर-आजमगढ़ लिंक एक्सप्रेस-वे मार्च 2022 तक पूरा करने को कहा है।

डिपेंस कॉरिडोर के लिए जिन जिलों में अभी तक भूमि के प्रस्ताव प्राप्त नहीं हुए हैं, उनकी आग में समीक्षा की जाए।

पूर्वांचल के मुख्य कार्यपालक अधिकारी अजयेश कुमार अवस्थी ने बताया कि पूर्वांचल एक्सप्रेस-वे में कैबिनेट में जनवरी, 2021 तक चालू हो जाएगा। सभी 22 जिलों/खंडों के निर्माण प्रगति पर है। बुंदेलखंड का 24 प्रतिशत कार्य पूरा है। गोरखपुर-आजमगढ़ लिंक एक्सप्रेस-वे में चालू हो चुका निर्माण शुरू है। डिपेंस कॉरिडोर के लिए लखनऊ को छोड़कर अन्य सभी जिलों में भूमि के प्रस्ताव प्राप्त हो गए हैं। यहाँ

पानी की टंकियों पर लगाएं ताले

लखनऊ। मुख्य सचिव राजेंद्र कुमार तिवारी ने पानी की टंकियों और पीपला में ताले लगाने के निर्देश दिए हैं। उन्होंने प्रदूषण संभार के समाधान व कोविड संक्रमण के निरोध को लेकर भी अधिकारियों को सचेत हो चालू करने को कहा है। मुख्य सचिव ने सभी डीएम और एसडीओ को लिखे पत्र में कहा कि लोगों द्वारा टंकियों पर चढ़कर प्रदूषण कार्य जनसुखा को धुँट से उधित नहीं है। इसलिए टंकियों को सीलिंग व पीपला को ताला लगाकर बंद किया जाए। उन्होंने कहा कि ऐसे अवसरों पर कि कोई अनधिकृत व्यक्ति टंकियों पर न चढ़े या। जो टंकियाँ अनुपयोगी हैं, उनको तोड़ने और निरस्त करने की व्यवस्था भी की जाए। यहाँ