

उत्तर प्रदेश के एक्सप्रेसवे पर इलेक्ट्रिक वाहनों (ईवी) के लिये बनेंगे अत्याधुनिक चार्जिंग स्टेशन

चर्चा में क्यों?

25 अक्टूबर, 2023 को मीडिया से मिली जानकारी के अनुसार उत्तर प्रदेश के एक्सप्रेसवे पर इलेक्ट्रिक वाहनों (ईवी) के लिये अत्याधुनिक चार्जिंग स्टेशन बनेंगे। इसके लिये बैटरी स्वैपिंग व्यवस्था युक्त सार्वजनिक चार्जिंग स्टेशन स्थापित करने की प्रक्रिया शुरू हो गई है।

प्रमुख बढि

- यमुना, आगरा-लखनऊ, बुंदेलखंड, पूर्वांचल व गोरखपुर लिके एक्सप्रेसवे पर बैटरी स्वैपिंग व्यवस्था युक्त सार्वजनिक चार्जिंग स्टेशन स्थापित किये जायेंगे।
- उत्तर प्रदेश एक्सप्रेसवेज औद्योगिक विकास प्राधिकरण (यूपीडा) इन चार्जिंग स्टेशन को पीपीपी मोड पर विकसित करेगा।
- चार्जिंग स्टेशनों के लिये चयनित आवेदनकर्ताओं को साधारण लीज पर 10 वर्षों के लिये यूपीडा ज़मीन देगा। साथ ही यूपीडा 100 प्रतिशत वित्तीय सहयोग करेगा। नविदा के ज़रिये चार्ज प्वाइंट ऑपरेटर का चयन होगा, जो सार्वजनिक चार्जिंग स्टेशन का विकास करेगा।
- इसके अतिरिक्त सरकार इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा देने के लिये 2000 चार्जिंग स्टेशनों की स्थापना करेगी। इसमें आगरा, लखनऊ, प्रयागराज समेत नगर पालिका युक्त शहरों में 1300, राम मंदिर, ताजमहल जैसी हेरिटेज साइट्स में 100, मथुरा-वृंदावन व वाराणसी-अयोध्या जैसे पर्यटक स्थलों पर 200 और प्रदेश के नेशनल व स्टेट हाईवे पर 400 ईवी सार्वजनिक चार्जिंग स्टेशन स्थापित होंगे।



