

बसों में भी वाई-फाई लगाने की प्लानिंग

Bhupender.Sharma
@timesgroup.com

डीटीसी और क्लस्टर स्कीम की बसों में सीसीटीवी कैमरों, पैनिक बटन और जीपीएस के लिए अगले एक हफ्ते में टेंडर होने जा रहा है। बसों में सीसीटीवी प्रोजेक्ट के डिटेल प्रोजेक्ट रिपोर्ट (डीपीआर) तैयार हो गई है और नवंबर से बसों में सीसीटीवी लगाने शुरू भी हो जाएंगे। वहीं सरकार बसों में वाई-फाई की सुविधा मुहैया करवाने को लेकर भी विचार कर रही है।

ट्रांसपोर्ट मिनिस्टर कैलाश गहलोट और ट्रांसपोर्ट डिपार्टमेंट के अधिकारियों की मीटिंग में बसों में वाई-फाई को लेकर भी विचार हुआ। ट्रांसपोर्ट मिनिस्टर कैलाश गहलोट ने बताया कि सरकार ने बसों में सीसीटीवी प्रोजेक्ट की तैयारियां पूरी कर ली हैं। अगले दो महीने के अंदर टेंडर अवॉर्ड हो जाएगा और बसों में आईपी बेस्ड कैमरे लगाने शुरू हो जाएंगे।

उन्होंने कहा कि आम लोगों को बेहतर पब्लिक ट्रांसपोर्ट फैसिलिटी दिए जाने की दिशा में सरकार काम कर रही है और बसों में वाई-फाई की योजना पर भी विचार चल रहा है। इस समय डीटीसी की करीब 3750 बसें हैं और क्लस्टर स्कीम की 1650 बसें हैं। इसके अलावा सरकार नई बसों को खरीदने की तैयारी भी कर रही है।

दिल्ली सरकार के एक सीनियर अधिकारी ने बताया कि कंसल्टेंट ने ट्रांसपोर्ट डिपार्टमेंट को डीपीआर सौंप दिया है और इसके मुताबिक अगले हफ्ते टेंडर हो जाएगा। उसके बाद नवंबर की शुरुआत में टेंडर अवॉर्ड हो जाएगा और

अगले एक हफ्ते में

- सीसीटीवी, पैनिक बटन और जीपीएस के लिए होगा टेंडर
- नवंबर से डीटीसी और क्लस्टर बसों में सीसीटीवी लगाने हो जाएंगे शुरू



कैमरे लगाए जाने का प्रोसेस शुरू होगा। इस साल डीटीसी व क्लस्टर स्कीम की काफी बसों में कैमरे लग जाएंगे।

डीटीसी और क्लस्टर स्कीम की 5500 बसों में आईपी बेस्ड सीसीटीवी कैमरे, पैनिक बटन और जीपीएस लगाए जाने हैं। बस में एलईडी डिस्पले बोर्ड के जरिए बताया जाएगा कि बस में पैनिक बटन है। पैनिक अलार्म सिस्टम को जीपीएस लोकेशन के साथ जोड़ा जाएगा। जब भी अलार्म बजेगा तो डिपो मैनेजर और सेंट्रल कमांड सेंटर को बस की लोकेशन के बारे में पूरी जानकारी मिल जाएगी। सरकार के सीनियर अधिकारी ने बताया कि मार्च 2019 तक यह प्रोजेक्ट पूरा किए जाने का टारगेट फिक्स किया गया है।

कश्मीरी गेट स्थित डिम्ट्स में कंट्रोल रूम बनाया जाएगा। कंट्रोल रूम में बस की लाइव स्ट्रीमिंग देखी जा सकेगी। कितने हफ्ते के डेटा मेनटेन किया जाएगा, इसके बारे में भी रिपोर्ट तैयार की गई है। हर बस में 4 पैनिक बटन और कम से कम 3 सीसीटीवी कैमरे लगाए जाएंगे। बस में जब कोई पैनिक बटन दबाएगा तो उसके बाद ड्राइवर और कंट्रोल रूम के बीच संपर्क होगा और ड्राइवर बस के हालात के बारे में बताएगा।