

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण प्रेस विज्ञप्ति

बेहतर सेवाएं प्रदान करने के लिए त्रिची हवाई अड्डे का उन्नयन प्रगति पर

नई दिल्ली, 12 जनवरी, 2023: भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण ने त्रिची हवाई अड्डे के विस्तार का कार्य आरंभ किया है जिसमें एक नई एकीकृत यात्री टर्मिनल बिल्डिंग, एक नया एप्रन, एयर ट्रेफिक कंट्रोल (एटीसी) टॉवर का निर्माण और एयर साइड सुविधाओं का उन्नयन शामिल है ताकि बढ़ते यात्री यातायात की मांग को पूरा किया जा सके और हवाईअड्डे पर व्यस्ततम समय के दौरान भीड़-भाड़ को कम किया जा सके।

951 करोड़ रुपये की लागत से बन रहे नए टर्मिनल भवन को पीक आवर्स के दौरान 2900 यात्रियों को संभालने के लिए डिजाइन किया गया है। 48 चेक-इन काउंटर और 10 बोर्डिंग ब्रिज से लैस यह टर्मिनल संधारणीय सुविधाओं युक्त एक ऊर्जा कुशल इमारत होगी।

75000 वर्ग मीटर के क्षेत्र के साथ, नए टर्मिनल भवन को राजसी छत के साथ विशाल और अद्भुत इमारत के रूप में एक प्रतिष्ठित संरचना के रूप में डिजाइन किया गया है। इमारत के अंदरूनी भाग सामग्री और बनावट के माध्यम से समकालीन तरीके से शहर के रंगों और संस्कृति को दर्शाते हैं।

नए टर्मिनल का सहज रूप दक्षिणी क्षेत्र में एक अद्वितीय वास्तुशिल्प पहचान बनाएगा और टर्मिनल अभिकल्प में एक नया आयाम जोड़ेगा। भवन की वास्तुकला द्वारा स्थानीय संस्कृति और पारंपरिक वास्तुकला के प्रभावशाली संदर्भ व्यक्त किए जाएंगे। आने-जाने वाले यात्री इस पहचान और स्थान की प्रसंगार्थता (संदर्भ) को महसूस करेंगे।

हवाईअड्डा विस्तार परियोजना में नए एप्रन, संबद्ध टैक्सी-वे, आइसोलेशन बे भी शामिल हैं, ताकि एयरपोर्ट को मल्टीपल एप्रन रैंप सिस्टम अर्थात् पांच बड़े आकार (वाइड-बॉडी) (कोड ई) या 10 छोटे आकार (नैरो बॉडी) एयरक्राफ्ट (कोड सी) के लिए उपयुक्त बनाया जा सके, । इसके अतिरिक्त एक नियंत्रण कक्ष,

सहायक उपकरण कक्ष, टर्मिनल राडार, राडार सिमुलेशन, ऑटोमेशन सुविधाएं, वीएचएफ, भा वि प्रा कार्यालय और मौसम विज्ञान कार्यालय का निर्माण भी परियोजना का भाग हैं। परियोजना में टर्मिनल बिल्डिंग को नगर से जोड़ने वाली फोर-लेन एलिवेटेड एक्सेस रोड भी शामिल है।

टर्मिनल भवन का 85% से अधिक निर्माण कार्य पूरा हो गया है और जून, 2023 तक परियोजना तैयार हो जाएगी। चेन्नई और कोयम्बटूर के बाद यात्री यातायात के मामले में त्रिची तमिलनाडु का तीसरा सबसे बड़ा हवाई अड्डा है। एविएशन इन्फ्रास्ट्रक्चर के विकास से तमिलनाडु में त्रिची और आसपास के क्षेत्र के यात्रियों के लिए बेहतर हवाई संपर्क सुनिश्चित होगा।

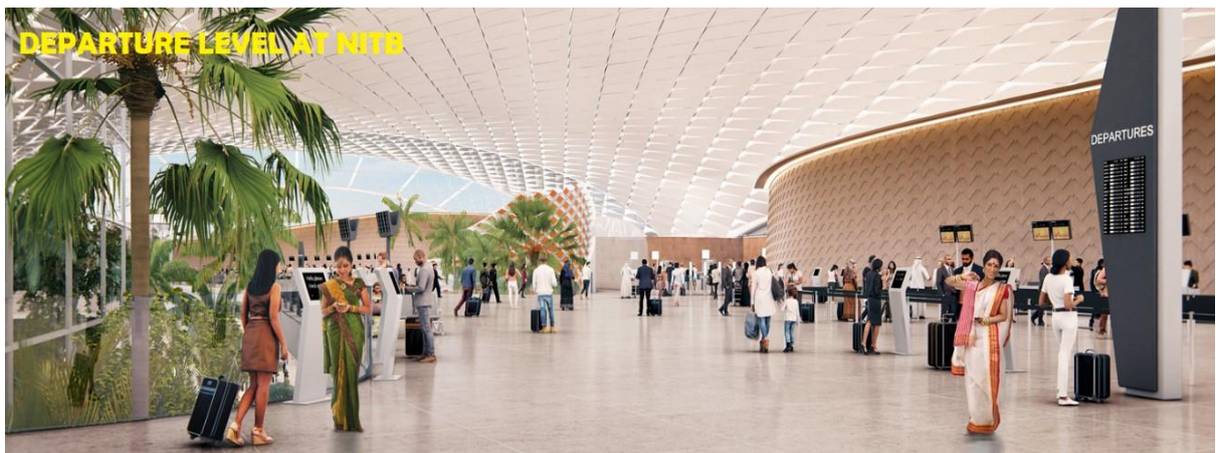
निगमित संचार निदेशालय, भाविप्रा द्वारा जारी

विवरण के लिए कृपया संपर्क करें:

महाप्रबंधक (सीसी) 011-24622787

प्रेस विज्ञप्ति संख्या 35/2022-23

नई एकीकृत टर्मिनल बिल्डिंग का परिप्रेक्ष्य अभिकल्प



नई एकीकृत टर्मिनल भवन का हवाई दृश्य



रूफिंग कार्य प्रगति पर





सर्विस यार्ड कार्य प्रगति पर



पीबीबी कार्य प्रगति पर



बुलनोज़ और ग्लेज़िंग कार्य प्रगति पर





भूतल कार पार्किंग का कार्य प्रगति पर है

