

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण

निगमित संचार निदेशालय

पुणे हवाईअड्डे पर बेहतर क्षमता के साथ वहां की सांस्कृतिक विरासत को प्रतिबिम्बित करते नए टर्मिनल भवन का निर्माण

नई दिल्ली, 01 सितंबर 2021: पुणे हवाईअड्डे पर व्यस्त समय के दौरान भीड़भाड़ को कम करने के लिए, भाविप्रा ने 475 करोड़ रुपये की लागत से नए एकीकृत टर्मिनल भवन का निर्माण कार्य शुरू किया है जिसका 60% काम पूरा हो चुका है। नए भवन का निर्माण कार्य अगस्त 2022 तक पूरा होने की संभावना है।

केवल 22000 वर्गमीटर के निर्मित क्षेत्र के साथ मौजूदा टर्मिनल भवन की प्रति वर्ष सात मिलियन तक यात्रियों (एमपीपीए) को संभालने की क्षमता है। वर्ष 2018-19 में, मौजूदा भवन ने नौ मिलियन से अधिक यात्रियों को हैंडल किया, जबकि 2015-16 की इसी अवधि में केवल 5.4 मिलियन यात्रियों को हैंडल किया गया था। 5,00,000 वर्ग फुट से अधिक के विशाल निर्मित क्षेत्र के साथ, नए टर्मिनल भवन में प्रति वर्ष 19 मिलियन तक यात्रियों (एमपीपीए) को संभालने की क्षमता होगी।

नए टर्मिनल भवन की इस परियोजना का प्रमुख प्रयोजन पुराने और नए के बीच एकता और निरंतरता की खोज है। 360 मीटर से अधिक लंबा बरामदा एक एकीकृत अग्रभाग है जो न केवल धूप और बारिश से सुरक्षा प्रदान करता है बल्कि पुणे और महाराष्ट्र की समृद्ध सामाजिक, ऐतिहासिक, कलात्मक और अमूर्त संस्कृति की कहानी कहने वाले एक भव्य शहरी भित्ति चित्र के रूप में भी कार्य करता है। बृहत बरामदे के नीचे सार्वजनिक क्षेत्र की पट्टिका को सुंदर मराठा मेहराबों और स्थानीय काले पत्थरों से सजाए गए स्तंभों से तैयार किया गया है, जो आमतौर पर महाराष्ट्र के आसपास के अधिकांश प्राचीन भवनों में देखे जाते हैं। नए फोरकोर्ट गार्डन का डिजाइन सीधे पुणे के सर्वाधिक प्रसिद्ध स्थलों में से एक - शनिवार वाड़ा गार्डन से प्रेरित है।

यह शानदार नई इमारत पांच यात्री बोर्डिंग ब्रिज, 34 चेक-इन काउंटर और इन-लाइन बैगेज हैंडलिंग सिस्टम के प्रावधान के साथ केंद्रीय रूप से वातानुकूलित होगी तथा चार सितारा ग्रीहा (GRIHA) रेटिंग के साथ यह एक ऊर्जा कुशल इमारत होगी। यात्रियों के जलपान/ मनोरंजन की दृष्टि से एफ एंड बी तथा खुदरा दुकानों के लिए 36000 वर्ग फुट स्थान आरक्षित करने का प्रावधान किया गया है। मौजूदा भवन और नए भवन दोनों पर एक साथ एक विशाल कैनोपी शहर की ओर से हवाईअड्डे को एक शानदार रूप देगी।

पार्किंग की समस्या का स्थायी समाधान करने के लिए रु. 120 करोड़ की लागत से एक मल्टी-लेवल कार पार्किंग (ग्राउंड सहित तीन तल तथा दो बेसमेंट) भी निर्माणाधीन है। इस मल्टी-लेवल कार

पार्किंग में 1024 कारों की पार्किंग की क्षमता होगी और इसे स्काई ब्रिज के साथ मौजूदा भवन के प्रस्थान क्षेत्र से जोड़ा जाएगा, जिसमें आने/जाने के लिए बिल्डिंग साइड पर सीढ़ियों, एस्केलेटर और लिफ्ट की व्यवस्था होगी।

नया टर्मिनल भवन हवाईअड्डे को बढ़ते यात्री यातायात को संभालने में सक्षम बनाएगा और टर्मिनल के अंदर भीड़ को कम करेगा।

निगमित संचार निदेशालय, भाविप्रा द्वारा जारी
अधिक जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें:
जीएम (सीसी) 011-24622787
प्रेस विज्ञप्ति संख्या 20/2021-22

साइट पर एनआईटीबी कार्य की स्थिति



साइट पर एमएलसीपी कार्य की स्थिति





नया एकीकृत टर्मिनल भवन (एलिवेशन - शहर की ओर का दृश्य)



नया एकीकृत टर्मिनल भवन (एलिवेशन - एयर साइड का दृश्य)