

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण
निगमित संचार निदेशालय

नए डिज़ाइन और आधुनिक सुविधाओं सहित एक नया रूप पाने को तैयार पटना हवाई अड्डा

नई दिल्ली, 01 सितंबर, 20: जय प्रकाश नारायण अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, पटना पर बढ़ते यात्री यातायात की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए, रुपये 1216.90 करोड़ की परियोजना लागत के साथ हवाई अड्डे के आधुनिकीकरण का कार्य जारी है। वार्षिक यात्री वृद्धि के मामले में पिछले पांच वर्षों में भारत के सबसे तेज़ी से विकास करने वाले हवाई अड्डों की श्रेणी का यह हवाई अड्डा मौजूदा टर्मिनल से प्रति वर्ष लगभग 4.5 मिलियन यात्रियों को संभाल रहा है।

अत्याधुनिक सुविधाओं के साथ नई इंटीग्रेटेड टर्मिनल बिल्डिंग, कार्गो कॉम्प्लेक्स, मल्टी-लेवल कार पार्किंग, एयर ट्राफिक कंट्रोल-कम- तकनीकी बिल्डिंग, एयरपोर्ट फायर स्टेशन, 14 विमान पार्किंग बे के साथ न्यू एप्रन युक्त पटना हवाई अड्डे के आधुनिकीकरण की यह परियोजना मार्च, 2023 तक पूरी की जानी तय की गई है।

आधुनिकीकरण के पश्चात, 7,00,000 वर्गफुट के कुल क्षेत्रफल के साथ हवाई अड्डे की वार्षिक हैंडलिंग क्षमता बढ़कर प्रतिवर्ष 8 मिलियन यात्री हो जाएगी जिसमें प्रस्थान (ऊपरी तल) और आगमन (निम्न तल) अलग-अलग होंगे। प्रस्थान तल को फ्लाईओवर के द्वारा हवाई अड्डे के प्रवेश द्वार से और एक लिंक ब्रिज के द्वारा मल्टी-लेवल कार पार्किंग से जोड़ा जाएगा।

नई इंटीग्रेटेड टर्मिनल बिल्डिंग 4-स्टार GRIHA रेटिंग प्राप्त ऊर्जा कुशल बिल्डिंग होगी। 52 चेक-इन काउंटर, इन-लाइन बैगेज हैंडलिंग सिस्टम, आने वाले यात्रियों के लिए पाँच कन्वेयर बेल्ट, पाँच ऐरोब्रिज और बिहार की कला और संस्कृति को दर्शाने वाली आंतरिक सज्जा युक्त इस बिल्डिंग का प्रत्येक हिस्सा लिफ्ट और एस्केलेटर से जुड़ा हुआ होगा। यात्रियों को विश्व स्तरीय खरीदारी की सुविधा (मल्टी ब्रांड रिटेल और एफ एंड बी) प्रदान करने के लिए 62,000 वर्ग फुट के वाणिज्यिक स्थान का प्रावधान भी रखा गया है।

पार्किंग की समस्या से निदान के लिए पटना एयरपोर्ट पर मल्टी-लेवल कार पार्किंग का कार्य भी प्रगति पर है। 750 यात्री वाहनों के प्रबंधन हेतु तीन लाख वर्ग फुट के क्षेत्र में फैली भूतल सहित 5 मंजिला इमारत और ऊपरी तल का 31,000 वर्ग फुट का व्यावसायिक क्षेत्र यात्रियों की सुविधाओं को बढ़ाने जा रहा है। यात्रियों के पैदल आने-जाने के लिए पार्किंग को एक लिंक ब्रिज के माध्यम से नई टर्मिनल बिल्डिंग के प्रस्थान तल के साथ जोड़ा जाएगा ।

नई बिल्डिंग बनाने में लगने वाली समय-सीमा को ध्यान में रखते हुए यात्री भीड़-भाड़ को कम करने तथा यात्रियों को सुखद अनुभव प्रदान करने के लिए एक अंतरिम उपाय के रूप में हवाई अड्डे की मौजूदा टर्मिनल बिल्डिंग को भी बढ़ाया जा रहा है। सितंबर, 2020 में विस्तार कार्य पूरा होने के साथ, लगभग 2000 वर्गमीटर का नया क्षेत्र मौजूदा टर्मिनल में जोड़ा जाएगा जिसके परिणामस्वरूप चेक-इन काउंटरों की संख्या 15 से 20, आगमन कन्वेयर बेल्ट की संख्या 02 से 03 हो जाएगी, मौजूदा 03 हैंड बैगेज स्कैनिंग मशीनों के स्थान पर 05 मशीनों, पंजीकृत बैगेज स्कैनिंग मशीनों (मौजूदा 03 से) और मौजूदा 02 महिला फ्रिस्किंग बूथों के स्थान पर 04 बूथों का स्थान उपलब्ध हो जाएगा। यह अतिरिक्त बुनियादी ढांचा कतारों में खड़े यात्रियों के प्रतीक्षा समय को काफी कम कर देगा और यात्री आवागमन में भी सुधार लाएगा।

निगमित संचार निदेशालय द्वारा जारी
विवरण के लिए कृपया संपर्क करें
महाप्रबंधक (सीसी) दूरभाष नं 011-24622787
प्रेस विज्ञप्ति सं 3/2020-21



पटना हवाई अड्डे के आधुनिकरण की परियोजना प्रगति पर

