

สุวรรณภูมิเฟส2เปิดปลายปี63 คนไทยร่อนนั่งรถไฟฟ้าไร้คนขับ

นายเอนก ชีระวัฒน์ชัย รองกรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ ทอท. เปิดเผยความคืบหน้าโครงการก่อสร้างท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ระยะ (เฟส) ที่ 2 วงเงิน 62,000 ล้านบาทว่า ภาพรวมการก่อสร้างทั้งโครงการ มีความคืบหน้า 60% โดยงานโครงสร้างเสร็จทั้งหมดแล้ว เหลือเพียงงานสถาปัตยกรรม และการติดตั้งงานระบบภายในอาคาร อาทิ ระบบตรวจจับวัตถุระเบิด ระบบขนส่งผู้โดยสารอัตโนมัติ (APM) หรือรถไฟฟ้าไร้คนขับ

สำหรับความคืบหน้างานระบบ APM ขณะนี้กำลังติดตั้งระบบรางที่จะแล้วเสร็จในเดือน ม.ค.2563 ขณะที่ตัวรถอยู่ระหว่างผลิต ซึ่งเป็นรถของบริษัท ซีเมนส์ จำกัด รุ่น Airval ขบวนแรกจะมาถึงประเทศไทยระหว่างเดือนก.พ.-มี.ค.2563 ซึ่งสามารถใช้ความเร็วสูงสุด 80 กิโลเมตร (กม.) ต่อชั่วโมง (ชม.) รองรับผู้โดยสาร 6,000 คนต่อชั่วโมง

“ภาพรวมการก่อสร้างถือว่าล่าช้ากว่าแผนเล็กน้อย แต่จะแล้วเสร็จภายในเดือนเม.ย.ปีหน้า จากนั้นจะทำการทดสอบความเสถียรของระบบทั้งหมด เพื่อเปิดให้บริการในเดือน พ.ย.2563 โดยอาคารเทียบเครื่องบินรองหลังที่ 1 หรืออาคารแซทเทลไลท์ (SAT1) มีทั้งหมด 28 หลุมจอด รองรับเครื่องบินขนาดใหญ่ A380 ได้พร้อมกัน 8 ลำ และอื่นๆอีก 20 ลำ ในเวลาเดียวกัน ช่วยเพิ่มขีดความสามารถรองรับผู้โดยสารจากปัจจุบัน 45 ล้านคน เป็น 60 ล้านคนต่อปี รองรับเที่ยวบินได้เพิ่มขึ้นจาก 63 เที่ยวบินต่อ ชม. เป็น 68 เที่ยวบินต่อ ชม.”