

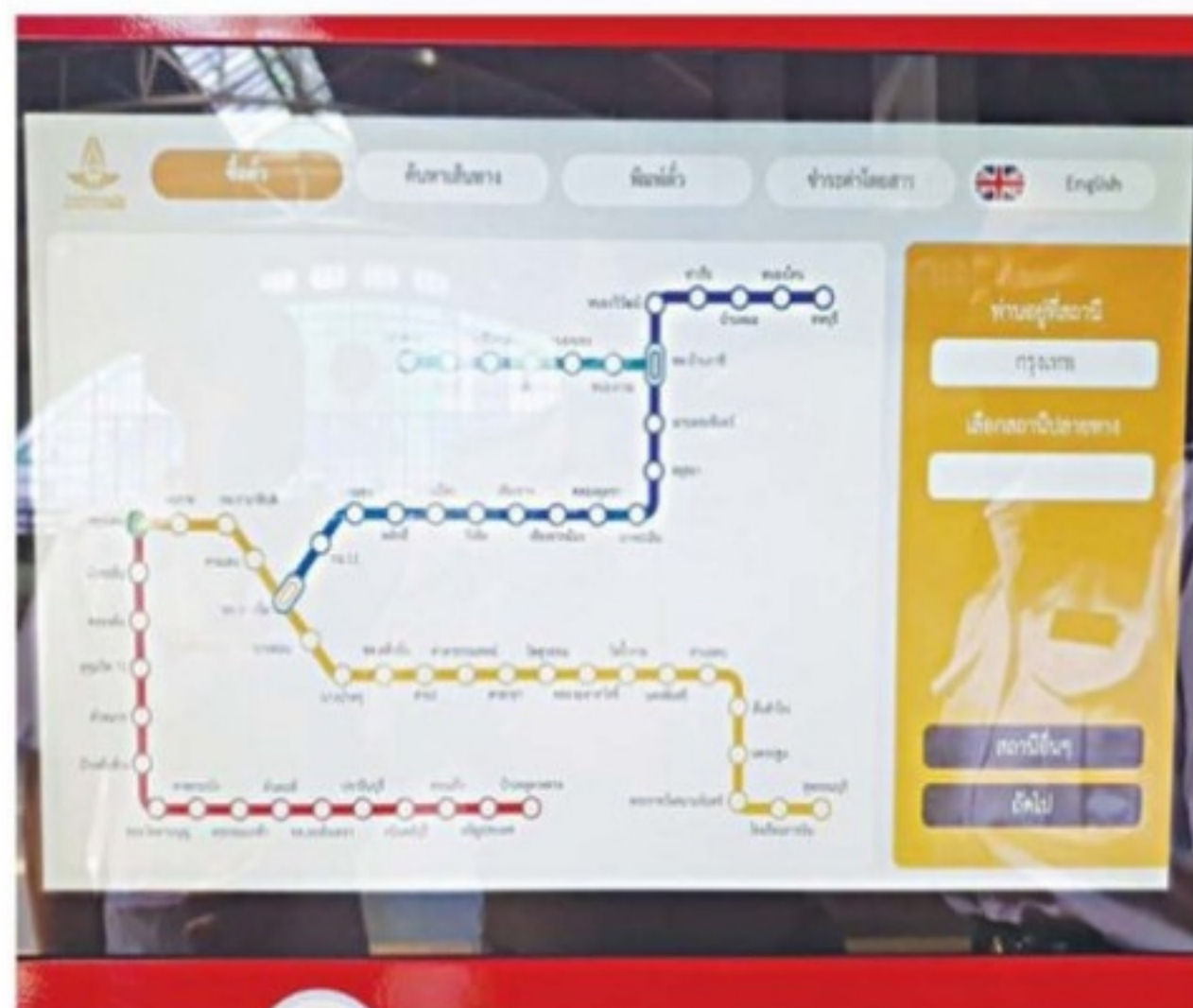
สัปดาห์หน้าตู้ขายตั๋วรถไฟเปิดบริการ

- ข่ายแคบปลายนิ้วกด/เสียบบัตรปชช.
- ประเดิม 10 เครื่องลุยครบ 444 สถานี

รายงานข่าวจากการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) แจ้งว่า ตั้งแต่สัปดาห์หน้า รฟท. จะเปิดให้บริการเครื่องจำหน่ายตั๋วโดยสารอัตโนมัติ (Ticket Vending Machine : TVM) เพื่อยกระดับการให้บริการของ รฟท. โดยเป็นระบบขายตั๋วรุ่นใหม่ ที่มีความทันสมัย ช่วยเพิ่มความสะดวกรวดเร็วในการซื้อตั๋วโดยสาร และสำรองที่นั่งให้แก่ผู้โดยสาร อีกทั้งยังเพิ่มความปลอดภัย และลดความเสี่ยงจากการรับ หรือแพร่เชื้อโควิด-19 ด้วย ในอนาคตมีแผนเชื่อมข้อมูลเครื่องจำหน่ายตั๋วโดยสารให้สามารถจำหน่ายตั๋วของระบบขนส่งอื่น ๆ ได้ด้วย เช่น รถไฟฟ้าสายสีแดง เป็นต้น

รายงานข่าวจาก รฟท. แจ้งคือว่า ก่อนหน้านี้ผู้ดูแลระบบ ได้ใช้เวลาประมาณ 3 เดือนทดลองใช้เครื่องจำหน่ายตั๋วอัตโนมัติ โดยพยายามแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น กระทั่งมีความสมบูรณ์ 100% และพร้อมให้บริการแล้ว ในระยะแรก รฟท. ได้นำเครื่องจำหน่ายตั๋ว 10 เครื่อง ไปติดตั้งที่สถานีรถไฟในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล รวมทั้งจังหวัดใกล้เคียงกับกรุงเทพฯ 9 สถานีก่อน ประกอบด้วย สถานีกรุงเทพ (หัวลำโพง) 2 เครื่อง, สถานีวงเวียนใหญ่ 1 เครื่อง, สถานีตลาดพลู 1 เครื่อง, สถานีมหาชัย 1 เครื่อง, สถานีฉะเชิงเทรา 1 เครื่อง, สถานีสามเสน 1 เครื่อง, สถานีบางซื่อ 1 เครื่อง, สถานีดอนเมือง 1 เครื่อง และสถานีรังสิต 1 เครื่อง ในอนาคต รฟท. มีแผนเพิ่มจำนวนเครื่องจำหน่ายตั๋วฯ และขยายพื้นที่ติดตั้งไปยังสถานีรถไฟต่าง ๆ ให้ครอบคลุมทุกสถานีทั่วประเทศ 444 สถานี

สำหรับการใช้งานมีวิธีการไม่ยุ่งยาก เหมือนการซื้อตั๋วโดยสารรถไฟฟ้าที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ใช้ได้ทั้งเหรียญ และธนบัตรมีระบบทอนเงินอัตโนมัติ แห่งของ รฟท. จะมีระบบตรวจสอบอัตลักษณ์ตัวบุคคล ต้องใช้บัตรประจำตัวประชาชนเสียบที่ตู้เพื่อซื้อตั๋วโดยสาร 1 คนต่อ 1 ใบด้วย จากนั้นกดเลือกเส้นทางที่จะเดินทาง และเลือกวิธีชำระเงิน ได้ทั้งเงินสด บัตรเครดิต และบัตรเดบิต แต่ไม่รองรับบัตร





สวัสดิการแห่งรัฐ

เมื่อชำระเงินแล้วเสร็จ ตู้จะออกมาทันทีในรูปแบบของตั๋วโดยสารรูปแบบใหม่ ระบบ D-Ticket มีขนาดเล็กกว่าตั๋วโดยสารรูปแบบเดิมที่เป็นกระดาษสีเหลี่ยมแนวนอนยาว ๆ ซึ่งในตั๋วรูปแบบใหม่นี้นอกจากจะมีชื่อ-สกุลของผู้เดินทาง รวมถึงประเภท/เลขที่ขบวนรถ ประเภทชั้นที่นั่ง ที่นั่ง ราคาตั๋ว วันเดือนปีที่เดินทาง เวลาขบวนรถออกเดินทางถึงปลายทาง และรหัสตั๋วแล้ว ยังมีคิวอาร์โค้ด สำหรับให้เจ้าหน้าที่สแกนตรวจสอบ เพื่อยืนยันที่นั่งบนขบวนรถ และรายละเอียดข้อมูลตั๋วโดยสารทั้งหมดได้อย่างสะดวกรวดเร็วด้วย.