

## AOT ได้รับการประกาศให้เป็นสมาชิก Dow Jones Sustainability Indices ในระดับ DJSI World ต่อเนื่องเป็นปีที่ 6 และ Emerging Market ติดต่อกันเป็นปีที่ 10

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) (AOT) ได้รับการประกาศให้เป็นสมาชิกความยั่งยืนดัชนีดาวโจนส์ หรือ DJSI Dow Jones Sustainability Indices) - DJSI 2024 ในกลุ่มดัชนีโลก (DJSI World) ต่อเนื่องเป็นปีที่ 6 และกลุ่มตลาดเกิดใหม่ (Emerging Market) ต่อเนื่องเป็นปีที่ 10 ในกลุ่มอุตสาหกรรมคมนาคมและโครงสร้างพื้นฐานทางคมนาคม (TRA: Transportation and Transportation Infrastructure)

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ AOT (Airports of Thailand Public Company Limited) เป็นบริษัทที่ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารจัดการท่าอากาศยานในประเทศไทย ซึ่งมีบทบาทสำคัญในอุตสาหกรรมการบินและการท่องเที่ยว โดย AOT ได้มีการดำเนินงานที่คำนึงถึงมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม (Environmental, Social, and Governance หรือ ESG) เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานการจัดการความยั่งยืนต่างๆ และเป็นส่วนหนึ่งของดัชนี DJSI (Dow Jones Sustainability Indices) ซึ่งเป็นการประเมินความยั่งยืนของบริษัทต่างๆ ทั่วโลก โดย**มิติด้านเศรษฐกิจ** นั้น AOT มีบทบาทสำคัญในการส่งเสริมการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจของประเทศ ผ่านโครงการพัฒนาท่าอากาศยานและการเพิ่มขีดความสามารถในการรองรับผู้โดยสารและการขนส่งสินค้าทางอากาศ ส่งผลให้มีการสร้างงานและการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น บริการสนามบิน การคมนาคม และการให้บริการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อีกทั้งยังก่อให้เกิดการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานของท่าอากาศยานและเทคโนโลยีที่ทันสมัย ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงานและสามารถรองรับการขยายตัวในอนาคต สำหรับ**มิติด้านสังคม** AOT ให้ความสำคัญกับการพัฒนาและปรับปรุงการบริการแก่ผู้โดยสาร การดูแลความปลอดภัย และการให้บริการที่มีคุณภาพ รวมทั้งมีการพัฒนาชุมชน เช่น การฝึกอบรมและพัฒนาทักษะให้กับบุคลากรในท้องถิ่น และโครงการที่เกี่ยวกับความรับผิดชอบต่อสังคมขององค์กร (Corporate Social Responsibility) ที่สนับสนุนสังคมในด้านต่างๆ ด้วย และสำหรับ**มิติด้านสิ่งแวดล้อม** AOT มีมาตรการในการลดการใช้พลังงานและเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ทรัพยากร เช่น การติดตั้งระบบพลังงานทดแทนและการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ การลดมลพิษที่เกิดจากการดำเนินงานของท่าอากาศยาน เช่น การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการใช้วัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การออกแบบและพัฒนาสถานที่ในท่าอากาศยานให้มีความยั่งยืน เช่น การใช้วัสดุก่อสร้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งยังมีโครงการนำร่องโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ที่ติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) ของอาคารผู้โดยสาร ณ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ (ทสภ.) เพื่อนำพลังงานมาใช้หมุนเวียนภายในท่าอากาศยาน และยังมีแผนขยายการติดตั้งไปยังพื้นที่อื่นๆ ซึ่งคาดว่าจะสามารถทดแทนการใช้

พลังงานในเวลากลางวันของอาคารผู้โดยสารได้ทั้งหมด นอกจากนี้ ในอนาคตยังสามารถผลิตไฟฟ้าได้เพียงพอ สำหรับการเก็บพลังงานไว้ใช้ในเวลากลางคืนโดยไม่มีการซื้อไฟฟ้าจากการไฟฟ้า และจากผลการศึกษาการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ให้กับท่าอากาศยานในเบื้องต้น พบว่า นอกจากพื้นที่ที่จะมีศักยภาพสร้างโซลาร์ฟาร์มได้แล้ว ยังได้พลังงานไฟฟ้าในราคาที่ถูกลงกว่าการซื้อโดยตรงจากการไฟฟ้าฯ ส่งผลให้ AOT เข้าสู่เป้าหมายการเป็นองค์กร Net Zero ได้ตามที่ตั้งเป้าหมายไว้

สำหรับ DJSI เป็นดัชนีประเมินผลการดำเนินธุรกิจตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืนที่ได้รับการยอมรับในระดับสากล ซึ่งการประเมินครอบคลุม 3 มิติ ที่สำคัญ คือ มิติเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ดังนั้น การได้รับการประกาศให้เป็นสมาชิก DJSI จะเป็นการสร้างความเชื่อมั่นต่อผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่มว่าบริษัทมีการดำเนินธุรกิจอย่างมีความรับผิดชอบต่อ ควบคู่ไปกับการสร้างผลประโยชน์ที่ดี สร้างผลตอบแทนที่ดีให้แก่ ผู้ลงทุนในระยะยาว ส่งผลให้ธุรกิจสามารถเติบโตต่อเนื่องได้อย่างยั่งยืน

---

ฉบับที่ 101/2567 วันที่ 26 ธันวาคม 2567

ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

โทรศัพท์ 0 2535 5245, 0 2535 5240

โทรสาร 0 2535 5216

อีเมล [aot\\_media@airportthai.co.th](mailto:aot_media@airportthai.co.th)

เว็บไซต์ [www.airportthai.co.th](http://www.airportthai.co.th)

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม



**10** ปีแห่งความ  
เป็นผู้นำด้าน  
ความยั่งยืน  
บนเวทีโลก

**6** ปีต่อเนื่อง  
DJSI World

**10** ปีต่อเนื่อง DJSI  
Emerging Market

