

หอฟอกอากาศสำหรับสร้างอากาศสะอาดในเมือง

# FAHSAI™



## MODEL M (mini)

ปริมาณการฟอกอากาศ  
**60,000 CMH**  
PM<sub>2.5</sub> Purifier

เทคโนโลยีฟอกอากาศด้วยน้ำ  
**50-100 L / day**  
Re-circulatable water

ทำงานอย่างต่อเนื่อง  
**ALL-DAY**  
Performance

**OZONE**  
Water Treatment

ระบบควบคุมอากาศอัจฉริยะ  
**600 – 4,000W**  
Energy Saving



หอฟอกอากาศ FAHSAI สามารถกำจัด ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ช่วยปรับปรุงคุณภาพอากาศในพื้นที่กลางแจ้ง เพื่อให้สภาพแวดล้อมปลอดภัยและอากาศสะอาดยิ่งขึ้น



เทคโนโลยีฟอกอากาศที่ใช้น้ำด้วยระบบ Venturi Scrubber ช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนการใช้น้ำที่ดักจับ PM<sub>2.5</sub> ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน



FAHSAI สามารถทำงานอย่างต่อเนื่องโดยไม่หยุดพัก ด้วยเทคโนโลยีการฟอกอากาศที่เหมาะสมกับทุกสภาวะอากาศ และยังสร้างสภาพแวดล้อมโดยรอบให้เย็นลงได้

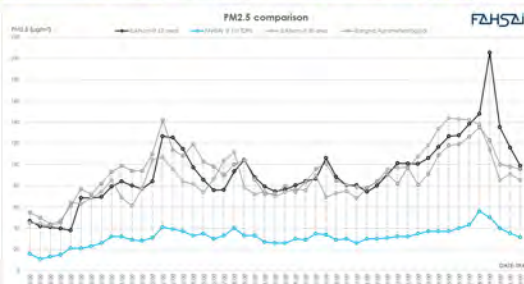


น้ำบางส่วนที่ถูกนำกลับมาใช้ใหม่ จะผ่านการบำบัดด้วยเทคโนโลยีโอโซนและระบบกรองน้ำ เพิ่มความมั่นใจในการทำอากาศให้สะอาด



ระบบอัตโนมัติอัจฉริยะที่สามารถปรับการทำงานของเครื่องตามระดับมลพิษทางอากาศ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและประหยัดพลังงาน

## PROJECT REFERENCE



ติดต่อ

บริษัท ดี ซูพรีม จำกัด

เบอร์ติดต่อ

E-MAIL

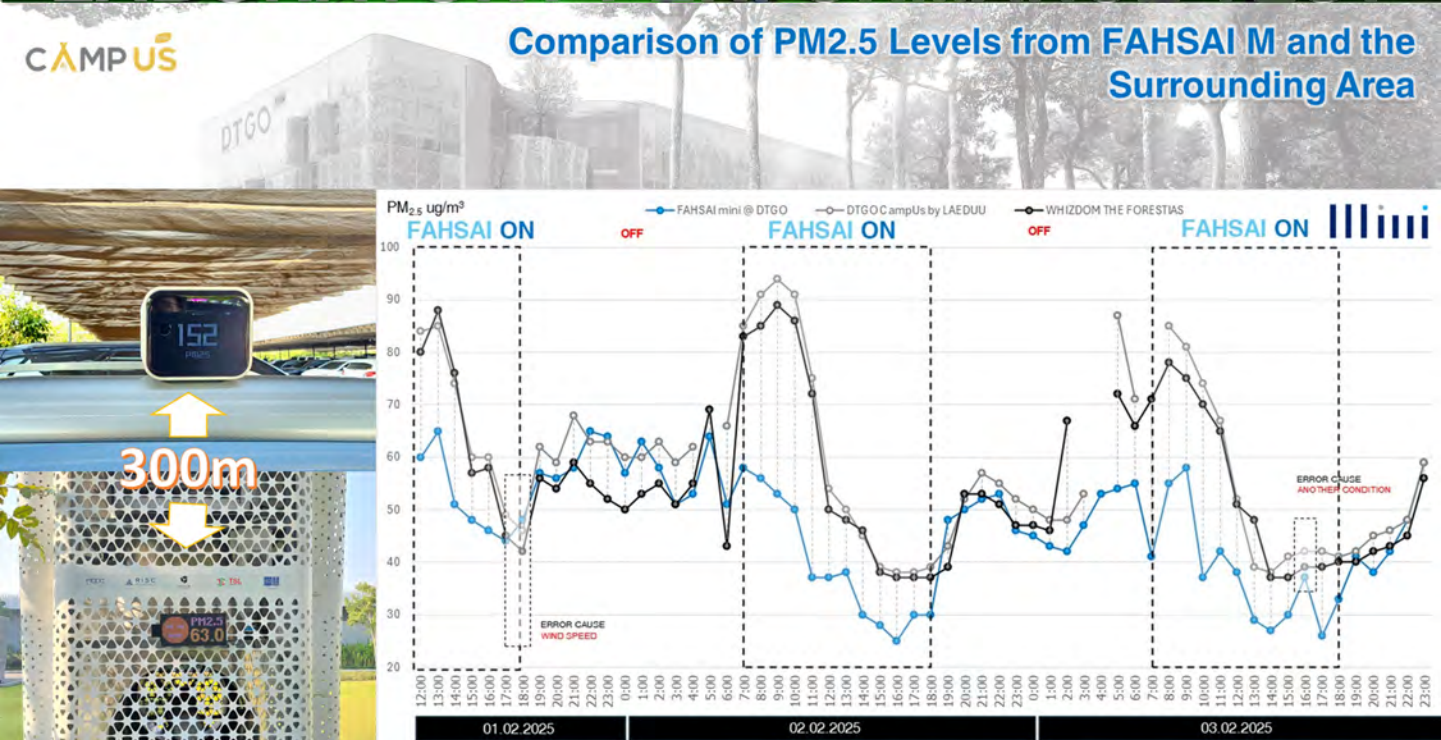
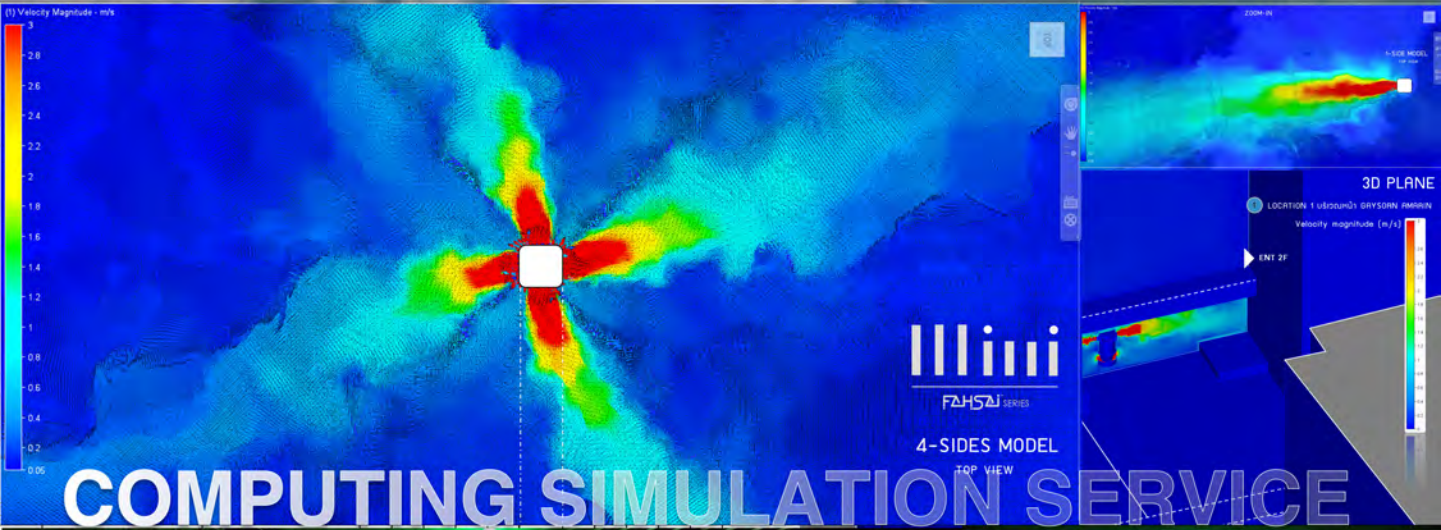
รายละเอียด

คุณพิมพ์ชนก วิบลสภิตย์

061-596-1464

Pimchanok\_vi@dtgo.com





ON-SITE TESTING