

การจัดการคุณภาพอากาศ (Air Quality Management)

ด้วยคุณภาพอากาศในปัจจุบันได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมในหลายๆ ประเภทของมนุษย์ และสะท้อนกลับมาสู่สุขภาพและคุณภาพชีวิต ทั้งกระบวนการผลิต การขนส่ง การบริการ ทำให้เกิดฝุ่นละอองจำนวนมากที่เป็นมลพิษทางอากาศ เพื่อลดความเสี่ยงทางด้านสุขภาพต่อผู้ที่มีเสียได้เสียทุกกลุ่มให้มีความเป็นอยู่ที่ดี บริษัทจึงตระหนักถึงความสำคัญของการจัดการคุณภาพอากาศให้อยู่ระดับที่เป็นไปตามข้อบังคับ กฎหมาย และมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับคุณภาพอากาศ

แนวทางการบริหารจัดการ

เพื่อควบคุมและรักษาคุณภาพอากาศในพื้นที่ดำเนินธุรกิจให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน ทั้งธุรกิจโรงแรมและธุรกิจอาหารจึงมีแนวทางการบริหารจัดการ ตั้งแต่การควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษ ลดการก่อมลพิษ หมั่นสำรวจและตรวจสอบพื้นที่ที่อาจก่อให้เกิดมลพิษ จัดจ้างการตรวจวัดคุณภาพอากาศ โดยหน่วยงานภายนอก และจัดทำแผนเพื่อป้องกันและลดผลกระทบ สำหรับธุรกิจโรงแรม มีการควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษจากส่วนต่างๆ ทั้งภายในอาคารและนอกอาคาร ซึ่งมีแนวปฏิบัติ ดังนี้

- การกำหนดเขตปลอดบุหรี่ในอาคาร 100% และจัดพื้นที่สูบบุหรี่ภายนอกให้ห่างจากประตูทางเข้าหรือช่องรับอากาศของตึกตามกฎหมายอาคาร
- บริเวณลานจอดรถและจุดส่งสินค้าของโรงแรมติดป้ายรณรงค์ขอความร่วมมือทั้งลูกค้าและคู่ค้าให้ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งที่จอดรถ เพื่อช่วยลดมลพิษทางอากาศที่เกิดจาก PM 2.5 และก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)
- ติดตั้งระบบดูดควัน (Kitchen Ventilation Cooker Hood System) พร้อมชุดกรองดักจับไขมัน (Grease Filter) บริเวณพื้นที่ประกอบอาหารภายในห้องครัว เพื่อทำหน้าที่ดักจับละอองน้ำมัน ควัน และกลิ่น ก่อนปล่อยออกสู่ปล่องระบายอากาศ และกำหนดให้พนักงานครัวล้างทำความสะอาดทุกวันหลังการทำงาน เพื่อป้องกันการอุดตันและลดการทำงานหนักของระบบ ซึ่งทำให้สภาพแวดล้อมในการทำงานของพนักงานครัวมีอากาศถ่ายเทสะดวกและสะอาดอยู่เสมอ
- การเลือกใช้สีทาอาคารที่ปล่อยสารระเหยต่ำ (Low VOCs) เพื่อลดกลิ่นและสารพิษสะสมในอากาศ
- ในสถานการณ์ที่ค่าฝุ่น PM 2.5 เกินค่ามาตรฐาน ทางฝ่ายวิศวกรรมของโรงแรม จะดำเนินการตรวจวัดคุณภาพอากาศภายในเป็นประจำวันละ 3 ครั้ง ดำเนินการปิดช่องทางที่ทำหน้าที่นำอากาศจากภายนอกเข้ามาสู่ระบบ (Air Intake) จากนั้นจะเปิดการทำงานของ Cooling Tower ทุกเครื่อง และพ่นสเปรย์หมอกน้ำเพื่อช่วยลดปริมาณฝุ่น PM 2.5
- มีการสื่อสารและแจ้งสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ให้กับลูกค้าและพนักงานทราบ โดยแนะนำให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้งและสวมหน้ากากอนามัยทุกครั้งที่อยู่ภายนอกอาคาร

เชื่อกันว่า เวสต์ เบย์ เรสซิเดนซ์แอนด์สวีทส์ โคฮา สร้างการตระหนักรู้กับพนักงานเรื่องมลพิษทางอากาศเนื่องในวันสากลอากาศสะอาดเพื่อท้องฟ้าสดใส (International Day of Clean Air for Blue Skies) เพื่อสนับสนุนให้พนักงานทุกคนช่วยกันลดการปล่อยมลพิษทางอากาศจากยานพาหนะที่ใช้อยู่ปัจจุบัน โดยเปลี่ยนมาใช้พาหนะที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งการปั่นจักรยาน รถจักรยานไฟฟ้า การใช้บริการขนส่งสาธารณะ เป็นต้น

ในส่วนของโรงแรมธุรกิจอาหาร บริษัท ซีอาร์จี แมนูแฟคเจอร์ส จำกัด ดำเนินควบคุมคุณภาพอากาศภายในโรงงานด้วยระบบการจัดการตามมาตรฐานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย โดยภายในอาคารผลิตติดตั้งระบบระบายอากาศและควบคุมอุณหภูมิไว้ที่ 25 องศา มีแผนการทำความสะอาดอุปกรณ์กรองอากาศทุก 2 เดือน ทั้งในส่วนห้องสำนักงานและส่วนของอาคารผลิตซึ่งดูแลโดยฝ่ายวิศวกรรม นอกจากนี้ยังมีการตรวจเชื้อในอากาศเป็นประจำทุกเดือน และตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่การทำงานประจำปี ในสถานการณ์ที่มีค่าฝุ่น PM 2.5 เกินมาตรฐาน จะมีการติดตามข้อมูลในแต่ละวัน เพื่อให้ข้อมูลความรู้แก่พนักงานรวมทั้งแนะนำให้พนักงานสวมหน้ากากอนามัยในพื้นที่เสี่ยง พร้อมทั้งเฝ้าระวังอาการผิดปกติของพนักงานทุกช่วงของทุกวัน

