

## กนอ.ชูคอนเซ็ปต์ “Let’s Zero together ปลุก เพื่อ ลด สู่อนาคตที่ยั่งยืน” ลุยปลูกป่าต้นแบบ เพิ่มพื้นที่สีเขียวคืนอากาศบริสุทธิ์สู่ชุมชน

การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) จัดกิจกรรมปลูกป่าต้นแบบเพื่อพัฒนาพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ นำร่องพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมสมาร์ทปาร์ค (Smart Park) ภายใต้คอนเซ็ปต์ “Let’s Zero together ปลุก เพื่อ ลด สู่อนาคตที่ยั่งยืน” เพิ่มพื้นที่สีเขียวและคืนอากาศบริสุทธิ์สู่ชุมชน ตอบโจทย์การมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) ภายในปี 2050 และปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ในปี 2065 ของรัฐบาล

นายวีริศ อัมระปาล ผู้ว่าการการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) เปิดเผยภายหลังเป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมปลูกป่าต้นแบบ เพื่อพัฒนาพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ นิคมอุตสาหกรรมสมาร์ทปาร์ค (Smart Park) ภายใต้คอนเซ็ปต์ “Let’s Zero together ปลุก เพื่อ ลด สู่อนาคตที่ยั่งยืน” ว่า กิจกรรมปลูกป่าต้นแบบครั้งนี้ เป็นการดำเนินการเพื่อให้บรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน ผ่านการขับเคลื่อนของทุกภาคส่วนในการจัดการการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศให้เท่ากับศูนย์ ส่งต่ออากาศบริสุทธิ์และพัฒนาพื้นที่สีเขียวให้คงอยู่อย่างยั่งยืน นับเป็นก้าวสำคัญสู่การเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และ Net Zero Emission ตามที่ กนอ. ได้ประกาศเจตนารมณ์ไว้

และเพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 90 พรรษา 12 สิงหาคม 2565 สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง กิจกรรมปลูกป่าต้นแบบเพื่อพัฒนาพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ในวันที่ กนอ. จึงน้อมนำพระราชดำรัสที่ว่า “พระเจ้าอยู่หัวเป็นน้ำ ฉันจะเป็นป่า ป่าที่ถวายความจงรักภักดีต่อกันน้ำ พระเจ้าอยู่หัวทรงสร้างอ่างเก็บน้ำ ฉันจะสร้างป่า” มาเป็นแนวทางการดำเนินงาน เพื่อให้สอดคล้องกับห้วงเวลามหามงคล วันแม่แห่งชาติ โดยปลูกต้นราชพฤกษ์ จำนวน 300 ต้น และต้นประดู่ป่า จำนวน 500 ต้น ซึ่งคิดเป็นศักยภาพการกักเก็บคาร์บอนไดออกไซด์เท่ากับ 20,000 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์ ทั้งนี้ กนอ. จะผลักดันการเพิ่มพื้นที่สีเขียว ลดผลกระทบต่อการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ สร้างสมดุลการอยู่ร่วมกันระหว่างภาคส่วนอย่างยั่งยืนต่อไป

“กิจกรรมปลูกป่าต้นแบบ เพื่อพัฒนาพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ นิคมอุตสาหกรรมสมาร์ทปาร์ค (Smart Park) ในครั้งนี้ เป็นการยืนยันเจตนารมณ์ที่ว่า กนอ. รวมถึงผู้พัฒนา นิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบการ และชุมชน พร้อมทั้งจะเข้าสู่การปล่อยคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี 2050 แล้ว เพื่อช่วยกันขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไปสู่ความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม ที่สำคัญ การปลูกป่านี้ ยังเป็นการเตรียมพื้นที่เพื่อเป็นคาร์บอนเครดิตให้กับ กนอ. ในอนาคตอีก 3 ปีข้างหน้าด้วย และถ้าหากเรามีมากเกินไป ก็อาจจะเทรดขายให้กับโรงงานหรือภาคอุตสาหกรรมที่ต้องการได้” นายวีริศ กล่าว

สำหรับกิจกรรมปลูกป่าต้นแบบ เพื่อพัฒนาพื้นที่ดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ นิคมอุตสาหกรรมสมาร์ทปาร์ค (Smart Park) ภายใต้คอนเซ็ปต์ “Let’s Zero together ปลุก เพื่อ ลด สู่อนาคตที่ยั่งยืน” ในครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม ประมาณ 500 คน ประกอบด้วย ผู้บริหาร กนอ. ผู้พัฒนา นิคมอุตสาหกรรม ผู้ประกอบการในพื้นที่มาตาพุดคอมเพล็กซ์ ผู้แทนหน่วยงานราชการท้องถิ่นในจังหวัดระยอง และชุมชนในพื้นที่มาตาพุดคอมเพล็กซ์ ซึ่งมุ่งลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพิ่มพื้นที่สีเขียว รวมถึงดำเนินกิจกรรมต่างๆ ที่สามารถเพิ่มอากาศบริสุทธิ์คืนสู่สังคม เพื่อมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และ Net Zero Emission อย่างแท้จริง

กองสื่อสารองค์กร การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.)

17 สิงหาคม 2565

“เปลี่ยนเพื่ออนาคต...สู่การเติบโตอย่างยั่งยืน”