



ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ

Center of Excellence for Eco-Energy (CEEE)

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต  
ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 12120 โทร 02-564-3001-9 ต่อ 3230

ที่ ecee.012/66

วันที่ 17 มีนาคม 2566

เรื่อง การทวนสอบความถูกต้องของข้อมูลบัญชีรายการสิ่งแวดล้อม สำหรับการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร  
ปี 2565

เรียน กรรมการผู้อำนวยการ บริษัท สมบูรณ์ แอ็ดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

ตามที่ บริษัท สมบูรณ์ แอ็ดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) ได้จัดจ้างสำนักงานศูนย์วิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นผู้จัดการ “โครงการให้คำปรึกษาการจัดการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร” และสำนักงานศูนย์วิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้มอบหมายให้ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นหน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ ส่วนหนึ่งของโครงการฯ จะต้องมี การทวนสอบภายใน (Internal Audit) ข้อมูลบัญชีรายการสิ่งแวดล้อม สำหรับการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร ปี 2565 เพื่อเพิ่มความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่ใช้ในการรายงานประจำปีขององค์กร นั้น

บัดนี้ การดำเนินการดังกล่าวได้เสร็จสิ้นแล้ว ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จึงขอเรียนให้ทราบว่า ผลการทวนสอบ ข้อมูลบัญชีรายการสิ่งแวดล้อม ขอบเขตที่ 1 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางตรง และขอบเขตที่ 2 การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน สำหรับการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร บริษัท สมบูรณ์ แอ็ดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) ปีบัญชี 2565 ตามแนวทางการจัดทำรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสำหรับบริษัทจดทะเบียน (สำนักงาน ก.ล.ต. และ อบก., 2565) ไม่พบหลักฐานที่แสดงว่ามีข้อมูลที่มีสาระสำคัญที่ไม่ถูกต้อง

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

รองศาสตราจารย์ ดร. ไพรัช อุศุภรัตน์

หัวหน้าโครงการฯ

ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ

ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงานเชิงนิเวศเศรษฐกิจ มธ.

โทรศัพท์: 02-5643001-9 ต่อ 3230

Email: ecee.ee.tu@gmail.com

ผู้ประสานงาน: ณิชชา สุโขดมโชติ 094-298-6151