**กำหนดการทวนสอบคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น**

ภายใต้โครงการ “ส่งเสริมการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

วันศุกร์ที่ 2 มิถุนายน 2566 เวลา 09:00-15:00 น.

ณ สำนักงานเทศบาลตำบลท่าทอง จังหวัดพิษณุโลก

**ผู้ทวนสอบ :** คุณดุษิต ประสิทธิ์เขตกิจ

**สังกัด :** สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3

|  |  |
| --- | --- |
| **เวลา** | **กิจกรรม** |
| 09:00– 09:30 น. | * + ผู้บริหารของเทศบาลกล่าวต้อนรับ และคณะทำงานแนะนำตัว   + ผู้แทนจาก อบก. กล่าวเปิดกิจกรรมการทวนสอบและแนะนำคณะผู้ทวนสอบ   + หัวหน้าผู้ทวนสอบชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับการทวนสอบและยืนยันข้อตกลงในการทวนสอบ |
| 09:30 – 09:45 น. | * เทศบาลแนะนำองค์กร และชี้แจงรายละเอียดเกี่ยวกับการจัดทำรายงานการปล่อยและดูดกลับ ก๊าซเรือนกระจก |
| 09:45 – 10:00 น. | * เยี่ยมชมองค์กรและตรวจสอบแหล่งการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (Site tour) |
| 10:00 – 12:00 น. | * สัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานและผู้รับผิดชอบข้อมูลเพื่อทวนสอบระบบการจัดการและควบคุมคุณภาพข้อมูล รวมถึงทวนสอบเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อทวนสอบข้อมูลที่รายงาน โดยทีมผู้ทวนสอบ |
| 12:00 – 13:00 น. | พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13:00 – 14:30 น. | * สัมภาษณ์ผู้ปฏิบัติงานและผู้รับผิดชอบข้อมูลเพื่อทวนสอบระบบการจัดการและควบคุมคุณภาพข้อมูล รวมถึงทวนสอบเอกสารและหลักฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อทวนสอบข้อมูลที่รายงาน โดยทีมผู้ทวนสอบ (ต่อจากช่วงเช้า) |
| 14:30 – 14:45 น. | * ทีมผู้ทวนสอบทำการรวบรวมประเด็นที่ทางองค์กรต้องทำการแก้ไข ทำการชี้แจง หรือควรปรับปรุง |
| 14:45 – 15:00 น. | * หัวหน้าทีมผู้ทวนสอบสรุปผลการทวนสอบให้แก่ทางองค์กร ในประเด็นดังนี้   1. Corrective Action Requests (CARs)  2. Clarification Requests (CLs)  3. Forward Action Requests (FARs) |

**หมายเหตุ:** (1) กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงขึ้นกับความเหมาะสม

(2) หัวหน้าผู้ทวนสอบ

- คุณดุษิต ประสิทธิ์เขตกิจ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3

(3) ผู้แทนจากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก.

- นายจักรพงษ์ แย้มยิ้ม ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมเมืองและสังคมคาร์บอนต่ำ

- น.ส.เมธ์วดี เสรีเสถียรทรัพย์ ผู้จัดการสำนักส่งเสริมเมืองและสังคมคาร์บอนต่ำ

(4) ผู้สังเกตการณ์/ร่วมทวนสอบ

- เจ้าหน้าที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 3

(5) ที่ปรึกษา

- ดร.เอกพร นวภานันท์ นักวิจัย หน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพลังงานและเศรษฐนิเวศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่