

รายงานการทวนสอบโครงการ
สำหรับโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย
(Verification Report)

รายละเอียดโครงการที่ทวนสอบ	
ชื่อโครงการ	
ผู้พัฒนาโครงการ	
ประเภทโครงการ (กำหนดตาม Methodology ที่ใช้)	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....

รายละเอียดผู้ทวนสอบโครงการ	
ผู้ทวนสอบโครงการ	(หัวหน้าทีม/สมาชิก)
ผู้จัดทำรายงาน	
ผู้ให้การรับรองรายงาน	
บริษัท/หน่วยงาน	
โทรศัพท์	
โทรสาร	
E-mail	

รายละเอียดการจัดทำเอกสาร	
รายงานการทวนสอบ โครงการ	วัน/เดือน/ปี ที่จัดทำเอกสาร ฉบับที่
รายงานการติดตามผล โครงการ	วัน/เดือน/ปี ที่จัดทำเอกสาร ฉบับที่

สารบัญ

ส่วนที่ 1 บทนำ	หน้า 4
ส่วนที่ 2 การทวนสอบโครงการ	หน้า 4

ส่วนที่ 3 สิ่งที่พบในการทวนสอบโครงการ	5
ส่วนที่ 4 สรุปผลการทวนสอบโครงการ	5
ภาคผนวก	

ส่วนที่ 1 บทนำ

1.1 วัตถุประสงค์ในการทวนสอบโครงการ

1.2 ขอบเขตและหลักเกณฑ์ในการทวนสอบ

1.3 ระดับความน่าเชื่อถือของข้อมูล

1.4 สรุปรายละเอียดโครงการ

ส่วนที่ 2 การทวนสอบโครงการ

2.1 การทวนสอบโครงการ

- การดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกเป็นไปตามที่เสนอใน PDD ที่ได้ขึ้นทะเบียนกับ อบก. หรือไม่

2.2 การปรับปรุง/แก้ไขเมื่อเอกสารไม่สอดคล้องกับความเป็นจริง (Resolution of Any Material Discrepancy)

2.3 การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดหลังจากขึ้นทะเบียนโครงการ

- ไม่มี
- มี ระบุรายละเอียดที่มีการเปลี่ยนแปลง หากการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดนั้นส่งผลกระทบต่อปริมาณก๊าซเรือนกระจก หรือการดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก ผู้พัฒนาโครงการได้แจ้งต่อ อบก. และได้รับความเห็นชอบแล้วหรือไม่

ส่วนที่ 3 สิ่งที่พบในการทวนสอบโครงการ

3.1 การติดตามผลการดำเนินโครงการ

สรุปผล ในรายละเอียดต่อไปนี้

- สถานะการดำเนินโครงการ รวมถึงการปรับปรุง/แก้ไขเมื่อเอกสารไม่สอดคล้องกับความเป็นจริง
- แผนการติดตามผล และความสมบูรณ์ในการดำเนินงาน
- ข้อมูลที่ต้องติดตามผล มีวิธีการเก็บข้อมูลและความถี่ในการจัดเก็บเป็นไปตาม PDD หรือไม่
- การเปลี่ยนแปลงวิธีติดตามผลจากแผนที่ได้รับการขึ้นทะเบียน
- อื่นๆ กรณีมีข้อสังเกตจากการทวนสอบโครงการ หรือการขอรับรองปริมาณคาร์บอนเครดิตครั้งก่อน

3.2 การคำนวณปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้

หัวข้อ	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
สมการที่ใช้ในการคำนวณ	<input type="checkbox"/> ใช้สมการถูกต้องตามระเบียบวิธีการฯ ที่เลือกใช้	
การเลือกใช้ค่า Activity Data	<input type="checkbox"/> ใช้ค่าถูกต้องและเหมาะสมตามที่ระเบียบวิธีการฯ กำหนด	
การเลือกใช้ค่า Emission Factor	<input type="checkbox"/> ใช้ค่าถูกต้องและเหมาะสมตามที่ตามระเบียบวิธีการฯ กำหนด	

หัวข้อ	ผลการตรวจสอบ	หมายเหตุ
แหล่งที่มาของข้อมูล	<input type="checkbox"/> ข้อมูลมีความน่าเชื่อถือ	
วิธีการตรวจวัด	<input type="checkbox"/> วิธีการตรวจวัดเป็นไปตามระเบียบวิธีการ ที่เลือกใช้	
ผลการคำนวณ	<input type="checkbox"/> ค่าที่ได้ถูกต้อง	

หมายเหตุ: ✓ หมายถึง ผ่านการตรวจสอบ ✗ หมายถึง ไม่ผ่านการตรวจสอบ

สรุปผลการตรวจสอบในภาพรวม

ส่วนที่ 4 สรุปการทวนสอบโครงการ

สรุปผลการทวนสอบโครงการ

- การดำเนินงานของโครงการมีการเปลี่ยนแปลงสำคัญที่ส่งผลต่อปริมาณคาร์บอนเครดิตหรือไม่
- การดำเนินงานเป็นไปตามแผนการติดตามผลหรือไม่ หากมีการเปลี่ยนแปลงสามารถยอมรับได้หรือไม่
- ความถูกต้องของผลการคำนวณปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจก

สรุปปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจก

ระยะเวลาในการติดตามผล	วัน/เดือน/ปี - วัน/เดือน/ปี
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกรณีฐาน (Baseline Emission) (tCO ₂ e)	
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการดำเนินโครงการ (Project Emission) (tCO ₂ e)	
การปล่อยก๊าซเรือนกระจกนอกขอบเขตโครงการ (Leakage Emission) (tCO ₂ e)	
ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้ (tCO ₂ e)	

ภาคผนวก 1
สรุปสิ่งที่ต้องแก้ไขและการแก้ไขหลังการทวนสอบโครงการ

ลำดับ ที่	คำถาม/สิ่งที่ต้องแก้ไข	อ้างอิง	คำตอบ/การแก้ไข	ผล

บันทึกการแก้ไข T-VER-VFR

ลำดับที่	ฉบับที่	แก้ไขครั้งที่	วันที่บังคับใช้	รายการแก้ไข

บันทึกรายการแก้ไขเอกสาร

FE-GMC-11 รายงานการทวนสอบโครงการ

สำหรับโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Verification Report)

ฉบับที่	แก้ไขครั้งที่	วันที่อนุมัติใช้	รายละเอียดการแก้ไข	แก้ไขโดย
01	00	01/01/2564	จัดทำเอกสารใหม่	สุรัตน์

