

869

๒๑ ก.พ. ๒๕๖๗



องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

THAILAND GREENHOUSE GAS MANAGEMENT ORGANIZATION (PUBLIC ORGANIZATION)

The Government Complex, Rattthaprasasanabhakti Bldg., 9th Fl., 120 Chaengwattana Rd., Laksi, Bangkok 10210, Thailand
Tel +66 2141 9790 Fax +66 2143 8400 www.tgo.or.th

- () งานบริหาร
- () งานพัฒนาระบบ
- () งานส่งเสริม
- () งานวิจัย
- () งานประชาสัมพันธ์
- () งานอื่นๆ

444
๒๑ ก.พ. ๒๕๖๗

๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

14.26

ที่ อบก ๒๕๖๗.๐๕/ว๑๕๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ “แนวทางการจัดทำข้อมูลก๊าซเรือนกระจกสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ครั้งที่ ๑” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลเวียงพางคำ

ตามที่องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น เพื่อเผยแพร่ความรู้ด้านการรายงานข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจกในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและเมือง เพื่อมุ่งสู่การเป็นเมืองลดคาร์บอน เมื่อวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ประกอบกับมีการกำหนดหัวข้อ “ก๊าซเรือนกระจก” เป็นตัวชี้วัดในการประเมินประสิทธิภาพการทำงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (Local Performance Assessment : LPA) นั้น

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) กำหนดจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “แนวทางการจัดทำข้อมูลก๊าซเรือนกระจกสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ครั้งที่ ๑” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ในวันศุกร์ที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมนิมมาน ๑ โรงแรมนิมมาน จังหวัดเชียงใหม่ ในการนี้ อบก. จึงขอเชิญท่านหรือเจ้าหน้าที่เข้าร่วมการอบรมตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว โดย อบก. จะพิจารณาผู้เข้าร่วมการอบรมตามลำดับการลงทะเบียน หากมีผู้สมัครเข้าร่วมการอบรมครบตามจำนวนที่กำหนดไว้จะปิดรับสมัครทันที ทั้งนี้ อบก. สนับสนุนค่าอาหารตลอดการอบรม สำหรับค่าใช้จ่ายอื่นๆ ขอให้เบิกจ่ายจากต้นสังกัด และโปรดส่งแบบตอบรับทาง QR Code ด้านล่างหนังสือ ภายในวันศุกร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์)

(นางศุภรดา ขวัญรักษ์)

ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

สำนักส่งเสริมเมืองและสังคมคาร์บอนต่ำ
โทรศัพท์ ๐ ๒๑๔๑ ๙๘๑๓
โทรสาร ๐ ๒๑๔๓ ๘๔๐๑



กำหนดการและเอกสารที่เกี่ยวข้อง



แบบตอบรับ

