

ที่ รย ๐๐๒๓.๔/๑๕๖๗



| | |
|----------------------------|-----------|
| เลขที่บันทึก | 3241 |
| เดือน | ๗ ม.ค. ๖๑ |
| เวลา | ๑๑.๑๙ น. |
| ที่ว่าการอำเภอเข้าชัยเมือง | |

ถนนเขาติน-สีแยกพัฒนา

รย ๒๑๑๑๐

พฤษจิกายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญสมัครเข้าร่วมโครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลชำแม้อ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชัยเมือง น้ำเป็น และเขาน้อย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระยอง

ที่ รย ๐๐๒๓.๓/๑ ๔๙๐๘ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑

พร้อมนี้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระยอง ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงาน
ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระยอง ที่ รย ๐๐๒๓.๓/๑ ๔๙๐๘ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๑
เรื่อง ขอเชิญสมัครเข้าร่วมโครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้ และสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง www.rayonglocal.go.th

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

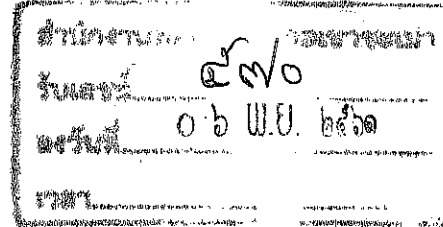


(นายพิสิษฐ์ ทองเข็ม)

ห้องถิ่นอำเภอเข้าชัยเมือง

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๓๔๘๘-๖๐๘๘/๐๘๐-๗๗๐๑๖๓๔

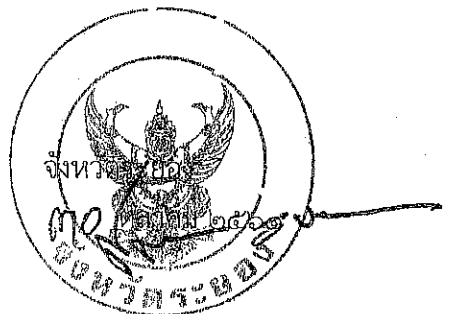
ที่ รย ๐๐๒๓.๓/ว ๔๕๐๙



ดึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ สำนักงานเทศบาลนครระยอง สำนักงานเทศบาล
เมืองมหาดไทย และสำนักงานเทศบาลเมืองบ้านจาง

ด้วยหน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพัฒนาและเศรษฐกิจ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งได้รับมอบหมายจากองค์กรบริหารจัดการก้าวเรือนกระจก (องค์กรมหาชน) หรือ
อบก. ให้ดำเนินงาน โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญเพื่อส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความรู้
ความเข้าใจในการจัดทำкар์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อันจะเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็ง
ให้แก่ระบบบริหารจัดการก้าวเรือนกระจกในระดับท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการลดก้าวเรือนกระจกในระดับองค์กรและ
ภาคร่วมระดับประเทศจากโครงการตั้งกล่าว พร้อมทั้งเป็นการพัฒนาบุคลากรในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มี
ความสามารถในการปฏิบัติงานด้านก้าวเรือนกระจก

ดังนั้น จึงขอประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าวให้เทศบาลทราบ และหากสนใจเข้าร่วมโครงการฯ
ขอให้แจ้งสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยตรงภายในวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑
โดยให้รายงานก่อนทางอีเมลล์ cocc@city.rmut.ac.com และสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณเบตรอนิกานต์ สุนันดา^๑
และคุณกฤติยา سلامม่วง โทรศัพท์หมายเลข ๐๕๓-๘๔๒-๐๘๖, ๐๘๖-๓๑๖-๔๔๒๔ และ ๐๘๔-๐๔๕-๘๖๕๘
ทั้งนี้ ดำเนินการให้ถูกต้องตามกฎหมาย ระบบทั้งหมดสืบส่องการที่เกี่ยวข้อง สำหรับสำนักงานส่งเสริม
การปกครองท้องถิ่นอำเภอให้แจ้งเทศบาลดำเนินพื้นที่ทราบเช่นกัน รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือสถาบันวิจัย
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ที่ ศธ ๖๓๓๓ (๒๔)/อปท.๖๒/๐๑ ลงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๑ ที่ส่งมา
พร้อมนี้ และสามารถดาวน์โหลดได้ทาง www.rayonglocal.go.th



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐ ๓๘๖๕ ๔๑๙๑-๒ ต่อ ๑๗-๑๙



ที่ ศร 6393 (24)/อปท.62/01

| | |
|-------------|---|
| เดือน..... | ๑๐๔๙๙ |
| วันที่..... | ๒๖ ต.ค. ๒๕๖๑ |
| เวลา..... | ๑๗.๐๐ น. |
| ที่นี่..... | สถานบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสสเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐ |
| วันที่..... | ๒๖ ต.ค. ๒๕๖๑ |
| เวลา..... | ๑๗.๐๐ น. |

สถานบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสสเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

8 ตุลาคม 2561

เรื่อง ขอเชิญสมัครเข้าร่วมโครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพринท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดระยอง

| | | |
|------------------|------------------------------|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | 1. รายละเอียดอย่างย่อโครงการ | จำนวน 1 ชุด |
| | 2. แผ่นประชาสัมพันธ์ | จำนวน 2 แผ่น |
| | 3. ใบสมัคร | จำนวน 1 ชุด |

ด้วยทาง หน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพลังงานและเศรษฐกิจ เอก สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งได้รับมอบหมายจาก องค์การบริหารจัดการก้าวเรื่องกระจาก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ให้ดำเนินงาน โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพринท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 โดยมีวัตถุประสงค์สำคัญเพื่อส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความรู้ ความเข้าใจในการจัดทำкар์บอนฟุตพринท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อันจะเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ระบบบริหารจัดการก้าวเรื่องกระจากในระดับท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการลดก้าวเรื่องกระจากใน ระดับองค์กรและภาครัฐระดับประเทศจากโครงการดังกล่าว พร้อมทั้งเป็นการพัฒนาบุคลากรในองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีความสามารถในการปฏิบัติงานด้านก้าวเรื่องกระจาก โดยรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมา ด้วย 1 และ 2

ทางโครงการฯ พิจารณาแล้วเห็นว่า โครงการนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการพัฒนาศักยภาพของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในกรณีจึงขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในฐานะเป็นผู้มีบทบาทในการกำกับ ประสาน ปฏิบัติงาน สนับสนุน และดูแลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เชิญชวนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เฉพาะระดับเทศบาล) ในพื้นที่รับผิดชอบเข้าร่วมโครงการฯ ดังกล่าว

โดยการจัดทำเครื่องมือนี้องค์กรจะได้ทราบข้อมูลขนาดการบันทุกพринท์ขององค์กรและจะได้รับ คำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญในการนำข้อมูลดังกล่าวไปใช้ประโยชน์เป็นข้อมูลฐาน (Baseline Data) สำหรับการ ตั้งเป้าหมายและกำหนดนโยบาย บทบาท และกิจกรรมการลดการปล่อยก้าวเรื่องกระจาก รวมทั้งการรับมือกับ ผลกระทบได้อย่างเหมาะสมและตรงประเด็นยิ่งขึ้น และสามารถนำผลการดำเนินงานขยายผลไปยังองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นและ/หรือระดับชุมชนได้อย่างต่อเนื่อง เพื่อสนับสนุนประเทศไทยไปสู่การเป็นสังคม คาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน

ดังนั้น ทางโครงการฯ จึงขอเชิญองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ ดังกล่าว โปรดกรอกรายละเอียดลงในใบสมัคร ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 ให้ครบถ้วน และส่งกลับไปยังโครงการฯ ทั้งนี้การรับสมัครองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำร่องมีจำนวนจำกัด โดยสิ้นสุดการรับสมัครในวันพุธที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 หากมีองค์กรสมัครเข้าร่วมโครงการมากกว่าตามที่กำหนดไว้ ทางโครงการฯ จะพิจารณาคัดเลือกตามเกณฑ์ที่กำหนดและแจ้งรายชื่อท่านเพื่อทราบในลำดับต่อไป ทั้งนี้สามารถส่งใบสมัครได้ที่ อีเมลล์ cfoccf.city@gmail.com และสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณเนตรชนกานต์ สุนันดา และคุณกฤติยา سلامวงศ์ โทรศัพท์หมายเลข 053-942-086, 086-316-4924 และ 084-045-8658

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมโครงการดังกล่าวตามรายละเอียดข้างต้น

ขอแสดงความนับถือ

(รศ.ดร.เตerasai สัมภัตตะกุล)

หัวหน้าหน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพลังงานและเศรษฐกิจ
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



(สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

รายละเอียดอย่างย่อ

โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำかるบอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

หลักการและเหตุผล

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ นับเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของโลกที่ก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรง กว้างขวางและยาวนาน ทั้งในทางตรงและทางอ้อม กล่าวคือ ในทางตรงอาจได้รับผลกระทบเนื่องจาก การเปลี่ยนแปลงของปัจจัยสิ่งแวดล้อม เช่น ปริมาณและการกระจายของฝน การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิและความชื้น ความเข้มข้นของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศ เป็นต้น ส่วนในทางอ้อม นโยบายและการขับเคลื่อนในเวทีระดับนานาชาติที่ต้องการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อาจส่งผลให้แต่ละภาคส่วนต้องมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วย

จากข้อมูลสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และผลการศึกษาของคณะกรรมการระหว่างรัฐบาลว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Intergovernmental Panel on Climate Change: IPCC) ซึ่งเป็นองค์กรที่ทำหน้าที่ให้ข้อมูลเชิงวิทยาศาสตร์ต่ออนุสัญญาสหประชาชาติว่า ด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (United Nations Framework Convention on Climate Change: UNFCCC) ได้ทำการประมาณการณ์การปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามคู่มือการจัดทำบัญชีการปล่อยก๊าซเรือนกระจก พบว่า ในปี พ.ศ. 2550 ความเข้มข้นของก๊าซเรือนกระจกในชั้นบรรยากาศอยู่ที่ประมาณ 380 ส่วนในล้านส่วน (part per million: ppm) และมีแนวโน้มมากขึ้นทุกปี โดยมีสาเหตุหลักมาจากการเผาไหม้ของมนุษย์ โดยส่วนหนึ่งเป็นผลสืบเนื่องมาจากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมของมนุษย์ จากการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจ และการพัฒนาประเทศอย่างเร่งรีบในระยะเวลา 100 ปีที่ผ่านมา ที่ก่อให้เกิดการเพิ่มขึ้นของปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและความเข้มข้นของก๊าซเรือนกระจกในชั้นบรรยากาศ จนส่งผลกระทบต่อสมดุลทางพลังงานและแบบแผนของภูมิอากาศในระดับโลก

อีกทั้งการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์ของประเทศไทยตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 11 (พ.ศ.2555 - 2559) มียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาหลายด้านที่เกี่ยวโยงกับปัญหาการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ โดยมียุทธศาสตร์ข้อหนึ่งระบุชัดเจนในเรื่องการปรับกระบวนการทัศน์การพัฒนาและขับเคลื่อนประเทศไทยเพื่อเตรียมพร้อมไปสู่การเป็นเศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ไว้ 4 ด้าน ซึ่งด้านหนึ่ง คือ ยุทธศาสตร์สร้างการเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green growth) ได้ระบุให้มีการกำหนดเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกไว้ด้วย โดยประเด็นสำคัญของการแปลงยุทธศาสตร์เรื่องสังคมคาร์บอนต่ำไปสู่การปฏิบัติคือ กำหนดเป้าหมายลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในระดับใดที่เหมาะสม ที่มีทั้งประสิทธิภาพในการช่วยแก้ไขปัญหาโลกร้อน มีความเป็นธรรมต่อสิทธิในการพัฒนาประเทศ และต้องมีความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติจริง โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่มีการขยายตัวขึ้นทั้งในเชิงปริมาณและพื้นที่อย่างต่อเนื่อง จะส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจากการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศในอัตราที่สูงตามอัตราการขยายตัวของเมือง ดังนั้นการกำหนดแนวทางการดำเนินงานและปรับตัวของทั้งองค์กรภาครัฐและองค์กรภาคเอกชนเพื่อให้สอดรับกับเป้าหมายที่กำหนดขึ้น



ดังนั้นองค์การบริหารจัดการก้าวเรื่องกระจาก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. ตระหนักถึงความสำคัญ ในเรื่องดังกล่าว และได้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่นให้สามารถ จัดการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของตนเองอย่างมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง ผ่านโครงการส่งเสริมการ จัดทำкар์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อมุ่งสู่การเป็นเมืองลดคาร์บอน ตั้งแต่ ปีงบประมาณ 2554-2561 โดยมีเทศบาลเข้าร่วมโครงการแล้วจำนวนทั้งสิ้น 149 แห่ง และเพื่อให้เกิดการ ดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณ 2562 อบก. จึงได้จัดทำโครงการ “การส่งเสริมการจัดทำ คาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความรู้ความ เข้าใจในการจัดทำคาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อันจะเป็นการเสริมสร้างความ เชื่อมแข็งให้แก่ระบบบริหารจัดการก้าวเรือนกระจกในระดับท้องถิ่นเพื่อสนับสนุนการลดก๊าซเรือนกระจกใน ระดับเมืองและภาคร่วมระดับประเทศต่อไป

วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อส่งเสริมให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าใจหลักการ สามารถคำนวณคาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กร ของตน
๒. เพื่อสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกในท้องถิ่นบนพื้นฐานของ การใช้ข้อมูลคาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กร
๓. เพื่อประเมินศักยภาพของกิจกรรมและเทคโนโลยีในปัจจุบัน รวมถึงวิเคราะห์มาตรฐานของการต่างๆในการลดการ ปล่อยก๊าซเรือนกระจกโดยพิจารณาถึงความเป็นไปได้ทั้งทางเทคนิค และทางเศรษฐศาสตร์ที่สอดคล้องกับ บริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
๔. พัฒนาแผนการลดก๊าซเรือนกระจกและแนวทางในการจัดทำแผนการลดก๊าซเรือนกระจกขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น

เป้าหมายการดำเนินงานของโครงการ

เป้าหมายที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินงานโครงการนี้ คือ

๑. มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างน้อย 30 แห่ง สามารถคำนวณคาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กร และมีการทราบสอบตามมาตรฐานของ อบก. อันนำไปสู่กิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจกอย่างมีประสิทธิภาพ
๒. ผลการประเมินของกิจกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและมีความเป็นไปได้ในการลดปริมาณการปล่อย ก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 30 แห่ง
๓. ผลการคำนวณคาดการ์บอนฟุตพรีนท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 30 แห่ง
๔. ผลการวิเคราะห์มาตรฐานที่เหมาะสมและมีความเป็นไปได้ในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ สอดคล้องกับบริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 30 แห่ง
๕. แผน/แนวทางในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 30 แห่ง



พัชีวัสดุ/ค่าเป้าหมาย

๑. ผลการคำนวณขนาดคาร์บอนฟุตพรินท์ขององค์กร และการจัดทำกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน 30 แห่ง
๒. ผลการวิเคราะห์มาตรการที่เหมาะสมและมีความเป็นไปได้ในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 30 แห่ง
๓. แผน/แนวทางในการจัดทำแผนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำนวน 30 แห่ง

กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในระดับเทศบาลนคร เทศบาลเมือง และเทศบาลตำบล

ขอบเขตและวิธีการดำเนินงาน

โครงการนี้ ถือเป็นแนวปฏิบัติหนึ่งทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องการพัฒนาสู่เมืองคาร์บอนต่ำทุกเมือง ควรจะต้องดำเนินการ โดยในปีนี้จะมุ่งพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกระดับ (ทั้งในระดับเทศบาลนคร เทศบาลเมือง และเทศบาลตำบล) อีก 30 แห่ง ในระยะเวลาประมาณ 11 เดือน ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเข้าร่วมและทำกิจกรรมดังต่อไปนี้

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมัครเข้าร่วมโครงการฯ และเข้าสู่กระบวนการคัดเลือก โดยขั้นตอนการคัดเลือกดำเนินการร่วมกับ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก.
๒. ร่วมพิธีเปิดโครงการเพื่อลุนนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินโครงการ และอบรม/สัมมนา เพื่อรับฝึกการถ่ายทอดองค์ความรู้และความเข้าใจในการดำเนินโครงการให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับคัดเลือก
๓. ดำเนินการสำรวจและรวบรวมข้อมูลกิจกรรมที่เป็นแหล่งปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจกภายในขอบเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามคำแนะนำในคู่มือแนวทางการประเมินคาร์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ร่วมกับที่ปรึกษาโครงการ
๔. คำนวณขนาดคาร์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามคำแนะนำในคู่มือแนวทางการประเมินคาร์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ร่วมกับที่ปรึกษาโครงการ

- かるบอนฟุตพรินท์ขององค์กร (Carbon Footprint for Organization: CFO) คือ การแสดงแหล่งปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจก โดยปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยและดูดกลับเกิดจากกิจกรรมต่างๆ ขององค์กรทั้งทางตรงหรือทางอ้อม ซึ่งถูกคำนวณออกมาในรูปของคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



↗ โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำкар์บอนฟุตพري้ทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิน”

โดยการคำนวณcarbonฟุตพรี้ทขององค์กร พิจารณาได้จาก 3 ขอบเขต

| | |
|-----------|---|
| SCOPE 1 : | ก้าวเรื่องผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ขององค์กรโดยตรง เช่น การเผาไหม้ของเครื่องจักร อุปกรณ์ไฟฟ้าในห้องพำนัชขององค์กร การจัดการขยะของเสีย การบำบัดน้ำเสีย การรื้อซ่อม/รื้อใหม่จากกระบวนการหรือกิจกรรมต่างๆ เป็นต้น |
| SCOPE 2 : | ก้าวเรื่องผลกระทบที่มาจากกิจกรรมทางอ้อมโดยการใช้พลังงาน ได้แก่ การซื้อพลังงานมาใช้ในองค์กร (พลังงานไฟฟ้า พลังงานความร้อน พลังงานไอน้ำ) เป็นต้น |
| SCOPE 3 : | ก้าวเรื่องผลกระทบที่มาจากกิจกรรมทางอ้อมอีก 1 เช่น การเดินทางของพนักงานด้วยพาหนะที่ไม่ใช่ขององค์กร การเดินทางไปสัมมนานอกสถานที่ การใช้ทรัพยากรต่างๆ เช่น น้ำประปา กระดาษ เป็นต้น |

๕. รับทราบและสนับสนุนข้อมูลขนาด carbon ฟุตพรี้ทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามกำหนดนำเสนอในคู่มือแนวทางการทราบและสนับสนุน carbon ฟุตพรี้ทขององค์กรขององค์กรบริหารจัดการก้าวเรื่องผลกระทบ (องค์การมหาชน) โดยผู้เขี่ยวชาญ
๖. จัดทำรายงานการจัดทำcarbon ฟุตพรี้ทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ผ่านการทราบและสนับสนุนแล้ว
๗. ประเมินศักยภาพของกิจกรรมระดับองค์กรและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและความเป็นไปได้ในการลดปริมาณการปล่อยก้าวเรื่องผลกระทบที่สอดคล้องกับบริบทขององค์กร/เทศบาล รวมถึงข้อจำกัดทางเทคนิคของแต่ละกิจกรรมและเทคโนโลยีที่นำมาลดก้าวเรื่องผลกระทบ ร่วมกับที่ปรึกษาโครงการ
๘. จัดทำแผนและแนวทางการลดการปล่อยก้าวเรื่องขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
๙. ร่วมพิธีปิดโครงการและการประชุมแลกเปลี่ยนสำเร็จของโครงการ และสร้างความรู้ความเข้าใจแก่หน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่มีส่วนเกี่ยวข้อง

ระยะเวลาดำเนินการ

11 เดือน (ตุลาคม พ.ศ. 2561 – กันยายน พ.ศ. 2562)

โอกาสขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อยากเข้าร่วมโครงการ

จากความสำเร็จในโครงการดังกล่าวและเพื่อให้เกิดการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณ 2562 นี้ ทางองค์กรบริหารจัดการก้าวเรื่องผลกระทบ (องค์การมหาชน) ร่วมกับหน่วยวิจัยเพื่อการจัดการพลังงานและเศรษฐกิจศาสตร์ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงได้จัดทำ “โครงการส่งเสริมการจัดทำcarbon ฟุตพรี้ทขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น” ขึ้น โดยมีเป้าหมายว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อันจะเป็นการช่วยเสริมสร้างศักยภาพให้กับท้องถิ่นไทยในการบริหารจัดการการปล่อยก้าวเรื่องผลกระทบเพื่อมุ่งไปสู่การเป็นเมืองลดcarbon และท้ายสุดเป็นเมืองตัวอย่างของประเทศไทยและของประชาคมโลกต่อไป



▷ โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำかるบอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

ผลที่คาดว่าจะได้รับและการนำไปใช้ประโยชน์ต่อเนื่องจากการเข้าร่วมโครงการ

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าใจหลักการ สามารถคำนวณค่าかるบอนฟุตพรินท์ขององค์กรและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากกิจกรรมขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ
๒. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความสามารถในการบริหารจัดการการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของท้องถิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพบนพื้นฐานของการใช้ข้อมูลการบอนฟุตพรินท์ขององค์กร
๓. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบถึงศักยภาพของกิจกรรมและเทคโนโลยีในปัจจุบันของเทศบาลและความเป็นไปได้ในการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่สอดคล้องกับบริบทของตนเอง
๔. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้แผน/แนวทางการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำร่องที่เข้าร่วมโครงการ

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการจัดทำかるบอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อมุ่งสู่การเป็นเมืองลดคาร์บอน (Carbon Footprint for Organization) ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2554 - 2561 ได้รับความร่วมมือจากเทศบาลทั้งสิ้นจำนวน 149 แห่ง โดยสามารถสรุประยุทธ์ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำร่องทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการได้ดังนี้

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 1 ทั้งหมด 4 แห่ง มีดังนี้

| | |
|------------------------|--------------------|
| ๑. เทศบาลนครภูเก็ต | จังหวัดภูเก็ต |
| ๒. เทศบาลเมืองสีคิ้ว | จังหวัดนครราชสีมา |
| ๓. เทศบาลตำบลเมืองแกลง | จังหวัดระยอง |
| ๔. เทศบาลตำบลอัมพวา | จังหวัดสมุทรสงคราม |

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 2 ทั้งหมด 23 แห่ง มีดังนี้

| | |
|--------------------------|----------------------|
| ๑. เทศบาลนครลำปาง | จังหวัดลำปาง |
| ๒. เทศบาลเชียงใหม่ | จังหวัดเชียงใหม่ |
| ๓. เทศบาลเชียงราย | จังหวัดเชียงราย |
| ๔. เทศบาลเชียงใหม่แก่น | จังหวัดเชียงใหม่แก่น |
| ๕. เทศบาลคระยะอง | จังหวัดยะลา |
| ๖. เทศบาลครหาดใหญ่ | จังหวัดสงขลา |
| ๗. เทศบาลเมืองน่าน | จังหวัดน่าน |
| ๘. เทศบาลเมืองดอกคำใต้ | จังหวัดพะเยา |
| ๙. เทศบาลเมืองหนองสำโรง | จังหวัดอุดรธานี |
| ๑๐. เทศบาลเมืองท่าช้าง | จังหวัดจันทบุรี |
| ๑๑. เทศบาลเมืองเพชรบุรี | จังหวัดเพชรบุรี |
| ๑๒. เทศบาลเมืองทับกระการ | จังหวัดสระบุรี |
| ๑๓. เทศบาลเมืองทุ่งสง | จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| ๑๔. เทศบาลเมืองศรีสะเกษ | จังหวัดศรีสะเกษ |
| ๑๕. เทศบาลตำบลเวียงมอก | จังหวัดลำปาง |



| | |
|-------------------------|--------------------|
| ๑๖. เทศบาลตำบลแม่เมือง | จังหวัดลำปาง |
| ๑๗. เทศบาลตำบลลันนาแล | จังหวัดเชียงราย |
| ๑๘. เทศบาลตำบลร่องกวาง | จังหวัดแพร่ |
| ๑๙. เทศบาลตำบลลับปัว | จังหวัดน่าน |
| ๒๐. เทศบาลตำบลพนมสารคาม | จังหวัดฉะเชิงเทรา |
| ๒๑. เทศบาลตำบลฝั่งแಡง | จังหวัดหนองบัวลำภู |
| ๒๒. เทศบาลตำบลหนองคำลึง | จังหวัดชลบุรี |
| ๒๓. เทศบาลตำบลลุขุมหกยุ | จังหวัดศรีสะเกษ |

รายชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 3 ทั้งหมด 19 แห่ง มีดังนี้

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| ๑. สำนักงานเขตฯ นานาชาติ | จังหวัดกรุงเทพมหานคร |
| ๒. เทศบาลนครนนทบุรี | จังหวัดนนทบุรี |
| ๓. เทศบาลเมืองยโสธร | จังหวัดยโสธร |
| ๔. เทศบาลเมืองพนัสนิคม | จังหวัดชลบุรี |
| ๕. เทศบาลเมืองปัตตานี | จังหวัดปัตตานี |
| ๖. เทศบาลเมืองเขาสามยอด | จังหวัดลพบุรี |
| ๗. เทศบาลเมืองสิงห์บุรี | จังหวัดสิงห์บุรี |
| ๘. เทศบาลตำบลป่าก่อคำ | จังหวัดเชียงราย |
| ๙. เทศบาลตำบลแม่แรง | จังหวัดลำพูน |
| ๑๐. เทศบาลตำบลล้อมองค์ | จังหวัดลำพูน |
| ๑๑. เทศบาลตำบลนาแก้ว | จังหวัดลำพูน |
| ๑๒. เทศบาลตำบลปง | จังหวัดพะเยา |
| ๑๓. เทศบาลตำบลหนองให้เสี้ยะ | จังหวัดสุโขทัย |
| ๑๔. เทศบาลตำบลเรณุนคร | จังหวัดนครพนม |
| ๑๕. เทศบาลตำบลวังชัย | จังหวัดขอนแก่น |
| ๑๖. เทศบาลตำบลเมืองทุ่นธ์ | จังหวัดศรีสะเกษ |
| ๑๗. เทศบาลตำบลโคกกรวด | จังหวัดนครราชสีมา |
| ๑๘. เทศบาลตำบลคำน้ำแข็ง | จังหวัดอุบลราชธานี |
| ๑๙. เทศบาลตำบลมหาบันดุกดุ | จังหวัดชุมพร |

รายชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 4 ทั้งหมด 29 แห่ง มีดังนี้

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| ๑. เทศบาลนครพิษณุโลก | จังหวัดพิษณุโลก |
| ๒. เทศบาลกรอุดรธานี | จังหวัดอุดรธานี |
| ๓. เทศบาลกรุงเทพมหานคร | จังหวัดสุราษฎร์ธานี |
| ๔. เทศบาลเมืองพิชัย | จังหวัดลำปาง |
| ๕. เทศบาลเมืองแม่โจ้ | จังหวัดเชียงใหม่ |
| ๖. เทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา | จังหวัดเชียงใหม่ |



▷ โครงการ “การส่งเสริมการตักเตือนภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

| | | |
|-----|----------------------------|------------------------|
| ๑. | เทศบาลเมืองพะ夷า | จังหวัดพะ夷า |
| ๒. | เทศบาลเมืองแม่อ่องสอน | จังหวัดแม่อ่องสอน |
| ๓. | เทศบาลเมืองประจำบารีชั้นธ์ | จังหวัดประจำบารีชั้นธ์ |
| ๔. | เทศบาลเมืองหัวทัน | จังหวัดประจำบารีชั้นธ์ |
| ๕. | เทศบาลเมืองฉะเชิงเทรา | จังหวัดฉะเชิงเทรา |
| ๖. | เทศบาลเมืองปราจีนบุรี | จังหวัดปราจีนบุรี |
| ๗. | เทศบาลเมืองมหาสารคาม | จังหวัดมหาสารคาม |
| ๘. | เทศบาลเมืองหลังสวน | จังหวัดชุมพร |
| ๙. | เทศบาลตำบลเกาะคา | จังหวัดลำปาง |
| ๑๐. | เทศบาลตำบลลุมぐ | จังหวัดเชียงใหม่ |
| ๑๑. | เทศบาลตำบลลังผาง | จังหวัดลำพูน |
| ๑๒. | เทศบาลตำบลเหมืองจ่า | จังหวัดลำพูน |
| ๑๓. | เทศบาลตำบลลม่วงน้อย | จังหวัดลำพูน |
| ๑๔. | เทศบาลตำบลบ้านโย่ | จังหวัดลำพูน |
| ๑๕. | เทศบาลตำบลบ้านเหล่า | จังหวัดเชียงราย |
| ๑๖. | เทศบาลตำบลเวียงเทิง | จังหวัดเชียงราย |
| ๑๗. | เทศบาลตำบลห้วยข้าวกำ | จังหวัดพะ夷า |
| ๑๘. | เทศบาลตำบลสอง | จังหวัดแพร่ |
| ๑๙. | เทศบาลตำบลน้ำปลีก | จังหวัดอํานาจเจริญ |
| ๒๐. | เทศบาลตำบลกำแพง | จังหวัดศรีสะเกษ |
| ๒๑. | เทศบาลตำบลกันทรารมย์ | จังหวัดศรีสะเกษ |
| ๒๒. | เทศบาลตำบลกำแพงเพชร | จังหวัดสิงขลา |
| ๒๓. | เทศบาลตำบลปริก | จังหวัดสิงขลา |

รายชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ ๕ ทั้งหมด ๓๑ แห่ง มีดังนี้

| | | |
|-----|-----------------------|---------------------|
| 1. | เมืองพัทยา | จังหวัดชลบุรี |
| 2. | เทศบาลนครอุบลราชธานี | จังหวัดอุบลราชธานี |
| 3. | เทศบาลนครสกลนคร | จังหวัดสกลนคร |
| 4. | เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี | จังหวัดสุราษฎร์ธานี |
| 5. | เทศบาลนครยะϊง | จังหวัดยะϊง |
| 6. | เทศบาลเมืองลำพูน | จังหวัดลำพูน |
| 7. | เทศบาลเมืองขะลงค์นคร | จังหวัดลำปาง |
| 8. | เทศบาลเมืองบุรีรัมย์ | จังหวัดบุรีรัมย์ |
| 9. | เทศบาลเมืองร้อยเอ็ด | จังหวัดร้อยเอ็ด |
| 10. | เทศบาลเมืองเลย | จังหวัดเลย |
| 11. | เทศบาลเมืองชุมแพ | จังหวัดขอนแก่น |
| 12. | เทศบาลเมืองมหาสารคาม | จังหวัดมหาสารคาม |



▷ โครงการ “การส่งเสริมการจัดทำかる์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

| | |
|----------------------------|--------------------|
| 13. เทศบาลเมืองระนอง | จังหวัดระนอง |
| 14. เทศบาลเมืองป่าตอง | จังหวัดภูเก็ต |
| 15. เทศบาลตำบลสูงเม่น | จังหวัดแม่ฯ |
| 16. เทศบาลตำบลเวียง | จังหวัดพะเยา |
| 17. เทศบาลตำบลเชียงม่วน | จังหวัดพะเยา |
| 18. เทศบาลตำบลลปง | จังหวัดพะเยา |
| 19. เทศบาลตำบลสอง | จังหวัดแพร' |
| 20. เทศบาลตำบลห้วยข้าวกำ | จังหวัดพะเยา |
| 21. เทศบาลตำบลเก้าค่า | จังหวัดลำปาง |
| 22. เทศบาลตำบลโพธิ์พักษ์ | จังหวัดชัยนาท |
| 23. เทศบาลตำบลบางจัก | จังหวัดอ่างทอง |
| 24. เทศบาลตำบลบางบึงเดื่อ | จังหวัดปทุมธานี |
| 25. เทศบาลตำบลปากน้ำประแสง | จังหวัดระยอง |
| 26. เทศบาลตำบลครีรัตน์ | จังหวัดอุดรธานี |
| 27. เทศบาลตำบลสุวรรณภูมิ | จังหวัดร้อยเอ็ด |
| 28. เทศบาลตำบลท่าลี่ | จังหวัดเลย |
| 29. เทศบาลตำบลด่านซ้าย | จังหวัดเลย |
| 30. เทศบาลตำบลลงนา | จังหวัดอํานาจเจริญ |
| 31. เทศบาลตำบลปริก | จังหวัดสงขลา |

รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 6 ทั้งหมด 28 แห่ง มีดังนี้

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| 1. เทศบาลเมืองกระปี | จังหวัดกระปี |
| 2. เทศบาลเมืองกะทู้ | จังหวัดภูเก็ต |
| 3. เทศบาลเมืองกันทรลักษณ์ | จังหวัดศรีสะเกษ |
| 4. เทศบาลเมืองกาฬสินธุ์ | จังหวัดกาฬสินธุ์ |
| 5. เทศบาลเมืองควนลัง | จังหวัดสงขลา |
| 6. เทศบาลเมืองคอหงส์ | จังหวัดสงขลา |
| 7. เทศบาลเมืองชลบุรี | จังหวัดชลบุรี |
| 8. เทศบาลเมืองชัยภูมิ | จังหวัดชัยภูมิ |
| 9. เทศบาลเมืองท่าข้าม | จังหวัดสุราษฎร์ธานี |
| 10. เทศบาลเมืองท่าเรือพระแท่น | จังหวัดกาญจนบุรี |
| 11. เทศบาลเมืองนครพนม | จังหวัดนครพนม |
| 12. เทศบาลเมืองบ้านไผ่ | จังหวัดขอนแก่น |
| 13. เทศบาลเมืองปัมมະค่า | จังหวัดกำแพงเพชร |
| 14. เทศบาลเมืองพิจิตร | จังหวัดพิจิตร |
| 15. เทศบาลเมืองแพร' | จังหวัดแพร' |
| 16. เทศบาลเมืองล้อມแรด | จังหวัดลำปาง |



► โครงการ รากสั่งเสริมการจัดทำかるบอนฟู้ดพรีนท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

| | |
|--------------------------|----------------------|
| 17. เทศบาลเมืองแสนสุข | จังหวัดชลบุรี |
| 18. เทศบาลตำบลคลองขุด | จังหวัดสตูล |
| 19. เทศบาลตำบลท่าข้าม | จังหวัดเพชรบูรณ์ |
| 20. เทศบาลตำบลท่าค้าลา | จังหวัดเชียงใหม่ |
| 21. เทศบาลตำบลปลายพระยา | จังหวัดกระปี้ |
| 22. เทศบาลตำบลภูผาม่าน | จังหวัดขอนแก่น |
| 23. เทศบาลตำบลแม่กำ | จังหวัดพะเยา |
| 24. เทศบาลตำบลลวงหนีอ | จังหวัดเชียงใหม่ |
| 25. เทศบาลตำบลสรรพยา | จังหวัดชัยนาท |
| 26. เทศบาลตำบลหนองบัว | จังหวัดกาญจนบุรี |
| 27. เทศบาลตำบลหัวไทร | จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| 28. เทศบาลตำบลอ่าวลึกใต้ | จังหวัดกระบี่ |

รายชื่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำร่อง ปีที่ 7 ทั้งหมด 23 แห่ง มีดังนี้

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| 1. เทศบาลนครยะลา | จังหวัดยะลา |
| 2. เทศบาลนครรังสิต | จังหวัดปทุมธานี |
| 3. เทศบาลเมืองกันตัง | จังหวัดตรัง |
| 4. เทศบาลเมืองทุ่งต้ำเสา | จังหวัดสงขลา |
| 5. เทศบาลเมืองปادังเบซาร์ | จังหวัดสงขลา |
| 6. เทศบาลเมืองปากพนัง | จังหวัดนครศรีธรรมราช |
| 7. เทศบาลเมืองสวัสดิ์โลก | จังหวัดสุราษฎร์ธานี |
| 8. เทศบาลเมืองปู่เจ้าสมิภาร | จังหวัดสมุทรปราการ |
| 9. เทศบาลเมืองสาระบุรี | จังหวัดสระบุรี |
| 10. เทศบาลเมืองแก่งคอย | จังหวัดสระบุรี |
| 11. เทศบาลเมืองลำตาเสา | จังหวัดพระนครศรีอยุธยา |
| 12. เทศบาลเมืองชุมุง | จังหวัดจันทบุรี |
| 13. เทศบาลตำบลพลายชุมพล | จังหวัดพิษณุโลก |
| 14. เทศบาลตำบลบางเสร่ | จังหวัดชลบุรี |
| 15. เทศบาลตำบลปิงโค้ง | จังหวัดเชียงใหม่ |
| 16. เทศบาลตำบลป่าแಡด | จังหวัดเชียงราย |
| 17. เทศบาลตำบลแม่คือ | จังหวัดเชียงใหม่ |
| 18. เทศบาลตำบลตันธง | จังหวัดลำพูน |
| 19. เทศบาลตำบลบ้านฝาง | จังหวัดขอนแก่น |
| 20. เทศบาลตำบลท่าพระ | จังหวัดขอนแก่น |
| 21. เทศบาลตำบลฉลอง | จังหวัดภูเก็ต |
| 22. เทศบาลตำบลพะထง | จังหวัดสงขลา |
| 23. เทศบาลตำบลย่านตาขาว | จังหวัดตรัง |

เทศบาลไทยสู่ความยั่งยืน

ด้วยการจัดทำบัญชีก้าวเรื่องกระทรวง

ประเทศไทย กับปัญหา "โลกร้อน"

จากข้อมูลของ World Resource Institute (2012) **ประเทศไทย** ปล่อยก๊าซเรือนกระจกอยู่ในลำดับที่ 26 ของโลก และลำดับที่ 2 ของประเทศในกลุ่มอาเซียน

อันดับที่ 1 จีน 10,590 MtCO₂eq

อันดับที่ 3 อินเดีย 3,420 MtCO₂eq

อันดับที่ 5 รัสเซีย 1,770 MtCO₂eq

อันดับที่ 26 ไทย 375.5 MtCO₂eq

หมาย : รายงานการจัดทำบัญชีก้าวเรือนกระจกของประเทศไทย ครั้งที่ 2

อนาคตไทย - ภาระใต้แรงผลักดันของโลก

การติดตัวเรื่องสภาพโลกของประเทศไทยมีมาอย่างต่อเนื่อง เริ่มมาตั้งแต่การร่วมลงนามและให้สัตยาบันในกฎหมายระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง

ปี 2537 โดยมีลงนามอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วย การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ปี 2545 โดยมีลงนามพิธีสารเกี่ยวก็

และล่าสุด ปี 2559 โดยให้สัตยาบันเข้าร่วมเป็นภาคีว่าจะปฏิบัติตามความตกลงปารีส (COP-21) ให้ไทยจะต้องลดก๊าซเรือนกระจกให้ได้อย่างน้อย 20-25% จากปัจจุบัน ซึ่งถือเป็นป้าหมายที่ไทยตั้งไว้เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ในอีก 15 ปีข้างหน้า โดยมีผลใช้บังคับแล้วเมื่อวันที่ 4 พ.ศ. 59

6 เหตุผล

การจัดทำรายงานและบัญชีก้าวเรือนกระจก

1. ก้าวเรือนกระจกอัตรา 70 มาจากเขตเมือง จึงจำเป็นต้องมีรายงานที่รวมรวมข้อมูลเพื่อทราบทางแก่ฝ่ายต่างๆ
2. การเปลี่ยนแปลงของภูมิอากาศส่งผลกระทบกับตัวเมืองโดยตรง ทั้งปัญหาน้ำท่วมเล็กเช่นชายน้ำท่วม ฝนแล้ง และลมพายุ ภัยธรรมดายังผลต่อการท่องเที่ยว
3. ทราบแหล่งปล่อยก๊าซเรือนกระจก เพื่อรบุให้ได้ว่ากิจกรรมใดเป็นแหล่งปล่อยและคุกคามก้าวเรือนกระจก
4. สามารถแก้ไขปัญหาได้ตรงจุด ซึ่งข้อมูลทางสถิติสามารถกำหนดกลยุทธ์และตัวชี้วัดที่มีความแม่นยำ
5. สร้างมาตรฐานในการจัดทำข้อมูล จะเป็นบรรทัดฐานที่ช่วยให้สามารถสื่อสารและทำความเข้าใจได้ตรงกัน
6. สนับสนุนการแบ่งปันข้อมูล เป็นการเปิดโอกาสให้สามารถนำเอาระบบไปใช้ประโยชน์ได้



สอบถามข้อมูลโครงการติดต่อ
หน่วยจัดการจัดการพลังงาน
และระบบนิเวศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
053-942-086, 086-316-4924
และ 084-045-8658

โดย องค์การบริหารจัดการก้าวเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

ขั้นตอนการจัดทำรายงานข้อมูล

ก้าชเรื่องการจะก้าชสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

1 กำหนด ขอบเขต

พิจารณาตามการควบคุมการดำเนินงานโดยพิจารณาตามโครงสร้าง
การบริหารจัดการงาน

2 ระบุกิจกรรม ที่เกิดให้ก้าชเรื่องการจะก้าชในขอบเขตขององค์กร

กิจกรรมที่เกิดให้ก้าชเรื่องการจะก้าชที่สัมพันธ์กับการดำเนินงานขององค์กร
ทั้งการปล่อยก้าชเรื่องการจะก้าชทางตรงและทางอ้อม เพื่อให้ทราบถึงชนิด
ประเภท แหล่งที่มา และขอบเขตของการเก็บรวบรวมข้อมูล

3 เก็บรวบรวมข้อมูล กิจกรรมการปล่อย และดูดกลับก้าชเรื่องการจะก้าช

เป็นการเก็บรวบรวมข้อมูลกิจกรรมทั้งในรูปของข้อมูลเชิงปริมาณและข้อมูล
เชิงคุณภาพ โดยข้อมูลที่ทำการเก็บรวบรวมต้องเป็นข้อมูลย้อนหลัง 1 ปี

4 คำนวณ ก้าชเรื่องการจะก้าช

การคำนวณปริมาณการปล่อยก้าชเรื่องการจะก้าชใช้วิธีการคำนวณโดยการนำ
ข้อมูลกิจกรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นคูณกับส่วนการปล่อยก้าชเรื่องการจะก้าช
และแสดงผลในหน่วยของcarbon dioxideที่ยึดเท่า

5 การตรวจสอบ ข้อมูลก้าชเรื่องการจะก้าช

เป็นกระบวนการตรวจสอบ รายงานผล และการทวนสอบ ของผลการรายงาน
การปล่อยและดูดกลับก้าชเรื่องการจะก้าช

6 การตั้ง เป้าหมายและวิเคราะห์มาตรการ ประเมินศักยภาพกิจกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและมีความเป็นไปได้ ในการลดก้าชเรื่องการจะก้าชที่สอดคล้องกับนิรบุทธขององค์กร

7 การทำ แผนและแนวทางการ ลดก้าชเรื่องการจะก้าช จัดทำแผนและแนวทางการลดการปล่อยก้าชเรื่องการจะก้าชขององค์กร เพื่อกำหนดแนวทางการบริหารจัดการ

สอบถามข้อมูลโครงการติดต่อ

หน่วยริ้วจัยเพื่อการจัดการพลังงานและเศรษฐกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

053-942-086, 086-316-4924 และ 084-045-8658

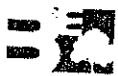
โดย องค์กรบริหารจัดการก้าชเรื่องการจะก้าช (องค์กรมหาชน)

cfoccf.city@gmail.com

คfo คานบอนฟูดพันธุ์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

<http://www.cfologov.com/>





ในสมัครเข้าร่วมโครงการ

“การส่งเสริมการจัดทำคาร์บอนฟุตพรินท์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น”

(กรุณากำกับข้อมูลให้ครบถ้วนเพื่อประโยชน์ของท่าน)

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป -

ชื่อเทศบาล.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

เว็บไซต์

ชื่อ-สกุล นายกเทศมนตรี.....

วาระในการต่อรองตำแหน่ง เริ่มตั้งแต่..... ถึง.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

ชื่อ-สกุล ปลัดเทศบาล.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

พื้นที่รับผิดชอบ..... ตารางกิโลเมตร หรือ..... ไร่.....

จำนวนประชากรปีล่าสุด (ปี.....) คน เป็นชาย..... คน หญิง..... คน

จำนวนชุมชน..... ชุมชน จำนวนครัวเรือน..... ครัวเรือน

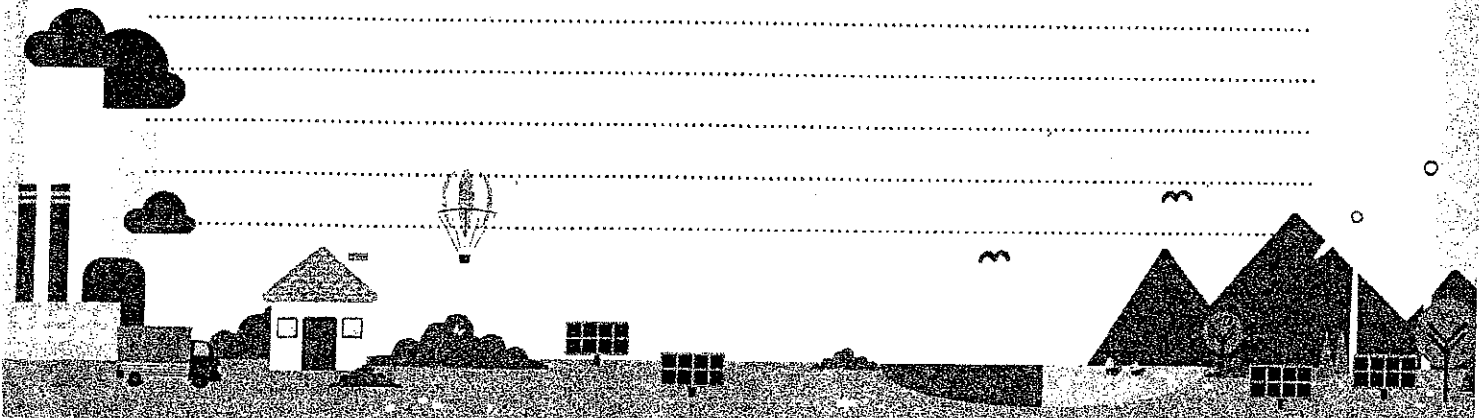
อาชีพหลักของประชากร.....

ขนาดพื้นที่ตั้งขององค์กรทั้งหมด..... ไร่..... งาน..... ตารางวา

จำนวนบุคลากรในองค์กรทั้งหมด..... คน

การกำหนดส่วนราชการออกเป็น..... สำนัก..... กอง.....

ได้แก่.....



- ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านประสบการณ์ -

ในรอบ 3 ปีที่ผ่านมาองค์กรของท่านเคยร่วมกับหน่วยงานองค์กรใดๆ ในการดำเนินงานโครงการเกี่ยวกับการร่วมแรงรักษาโลกร้อน การจัดทำรายงานและบัญชีปล่อยก๊าซเรือนกระจก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือการส่งเสริมการพัฒนาเมืองคาร์บอนต่ำมาก่อนหนึ่งปี

ໝາຍເຕຍ

เศย กรุณาระบุข้อมูลในตาราง

| ร่วมกับหน่วยงาน | ชื่อโครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลาดำเนินการ | งบประมาณที่ได้รับการสนับสนุน |
|-----------------|---------------------|-------------------|------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

องค์กรของท่านเคยได้รับรางวัลในประเทศนี้ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมหรือ/เมืองน่าอยู่/เมืองคาร์บอนต่ำหรือไม่

၁၃

เดย (ระบบงานวัสดุ, หน่วยงาน, โครงการ / กิจกรรม)

- ส่วนที่ 3 ความพร้อมในการเข้าร่วมโครงการ -

(กรุณาระบุระดับความพึงพอใจต่อความสามารถท่านในการเข้าร่วมโครงการด้วยตัวเอง โดยเติมคะแนนลงในช่อง “ระดับความพึงพอใจ” ตั้งแต่ ระดับ 0 ถึง 5 (คะแนน 0 คือ ไม่มีความพึงพอใจ และคะแนน 5 คือ มีความพึงพอใจมากที่สุด))

| ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ระดับความพร้อม (0 - 5) | กรุณ้าให้ข้อมูลหรือรายละเอียดเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณา |
|---|---------------------------|---|
| 1. มีนโยบาย วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ และ ความมุ่งมั่นของผู้บริหาร ที่สอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการ | | |
| 2. ความพร้อมในการจัดสรรงบคลากรที่มี ความเกี่ยวข้องเพื่อตั้งศูนย์ทำงานใน การดำเนินโครงการให้บรรลุผลได้ | | |

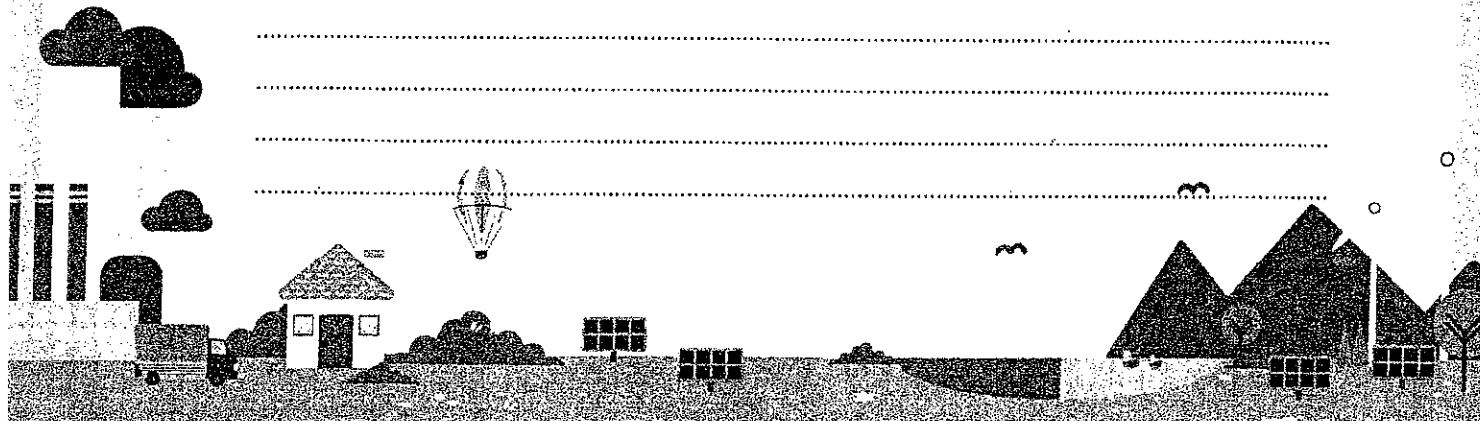
| ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ระดับความพร้อม (0 - 5) | กรุณาให้ข้อมูลหรือรายละเอียดเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณา |
|--|---------------------------|--|
| 3. สามารถประสานงานเพื่อขอข้อมูลที่เกี่ยวข้องภายในองค์กร | | |
| 4. มีบุคลากรที่สามารถใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เช่น ໂມໂකරชອฟ්ฟෝෂේල (ตาราง Excel) ได้ | | |
| 5. มีการบันทึกและจัดเก็บฐานข้อมูล กิจกรรมการใช้พลังงาน เชื้อเพลิง ทรัพยากร และการจัดการของเสีย | | |
| 6. มีการดำเนินการเกี่ยวกับระบบการจัดการคุณภาพของข้อมูลที่ครอบคลุม ขององค์กรที่ดำเนินการอยู่ (ถ้ามี โปรดระบุรายละเอียด) | | |
| 7. คณะทำงานสามารถร่วมประชุมกับที่ปรึกษาดลอดโครงการหรือไม่ (อย่างน้อย 4 ครั้ง) | | |
| 8. ผู้บริหารสามารถเข้าร่วมตลอดทั้งโครงการ (อย่างน้อย 4 ครั้ง) | | |
| 9. การพัฒนาองค์กรของตนเอง ให้เป็นต้นแบบ เพื่อเผยแพร่เรื่องนี้ให้แก่ อปท. อื่นๆ ในอนาคต | | |

ปัญหาหลักขององค์กรท่าน ในการทำงานร่วมกันเป็นทีมของบุคลากรทุกส่วนงาน

ไม่มี

มี กรุณาระบุรายละเอียด

ท่านคาดหวัง หรืออยากได้อะไรบ้างจากการเข้าร่วมโครงการนี้



- ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านประสบการณ์ -

ในรอบ 3 ปีที่ผ่านมาองค์กรของท่านเคยร่วมกับหน่วยงานองค์กรใด ๆ ใน การดำเนินงานโครงการเกี่ยวกับการร่วมรณรงค์ลดโลกร้อน การจัดทำรายงานและบัญชีปล่อยก๊าซเรือนกระจก การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือการส่งเสริมการพัฒนาเมืองคาร์บอนต่ำมาก่อนหรือไม่

ໄມ່ເຄຍ

□ เคย กรุณาระบุข้อมูลในตาราง

องค์กรของท่านเคยได้รับรางวัลในประเทศนี้ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมหรือ/เมืองน่าอยู่/เมืองคาร์บอนต่ำหรือไม่

၁၂

เคย (ระบุร่างวัล, หน่วยงาน, โครงการ / กิจกรรม)

- ส่วนที่ 3 ความพร้อมในการเข้าร่วมโครงการ —

(กรุณาระบุระดับความพึงพอใจต่อสิ่งที่ระบุไว้ด้านบน ให้ตั้งแต่ระดับ 0 ถึง 5 คะแนน 0 คือ “ไม่มีความพึงพอใจ” และคะแนน 5 คือ “มีความพึงพอใจมากที่สุด”)

| ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน | ระดับความพร้อม (0 - 5) | กรุณาให้ข้อมูลหรือรายละเอียดเพิ่มเติมเพื่อประกอบการพิจารณา |
|---|---------------------------|--|
| 1. มีนโยบาย วิสัยทัศน์ ยุทธศาสตร์ และ ความมุ่งมั่นของผู้บริหาร ที่สอดคล้องกับ วัตถุประสงค์โครงการ | | |
| 2. ความพร้อมในการจัดสรรงบคลากรที่มี ความเกี่ยวข้องเพื่อติดตามและทำงานใน การดำเนินโครงการให้บรรลุผลได้ | | |