

ด่วนที่สุด
ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๓๔๒๖



ศาลากลางจังหวัดกระบี่

๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง เเร่งรัดการขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่

อ้างถึง ๑. หนังสือจังหวัดกระบี่ ด่วนที่สุด ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๔๘๗๗ ลงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๕

๒. หนังสือจังหวัดกระบี่ ด่วนที่สุด ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๕๒๒๘ ลงวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๒๙๖๕

ลงวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง จังหวัดกระบี่ได้แจ้งแนวทางดำเนินการขับเคลื่อนเพื่อเตรียมรับการทวนสอบ ภายใต้โครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ให้แก่อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ด้วยการขับเคลื่อนผ่านกลไกคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยในแต่ละระดับ โดยจัดทำแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนโครงการฯ ซึ่งกำหนดเป้าหมายการจัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อนให้ครบถ้วนทุกครัวเรือน และสำหรับอำเภอ ให้แต่งตั้งทีมปฏิบัติการเตรียมความพร้อมสำหรับการทวนสอบระดับอำเภอ โดยมีปลัดอำเภอประจำตำบลเป็นหัวหน้าทีมปฏิบัติการ เพื่อลงพื้นที่สุ่มตรวจครัวเรือนในพื้นที่ที่จัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อนของทุกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และรายงานให้คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอำเภอ เพื่อรวบรวมรายงานคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดทราบภายในวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมอบหมายเจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลที่บันทึกในระบบสารสนเทศฯ และแก้ไขข้อมูลให้ครบถ้วนถูกต้องตามแนวทางการจัดเตรียมเอกสารสำหรับทวนสอบ และรวบรวมใบสมัครเข้าร่วมโครงการทุกรายให้ครบถ้วน รวมถึงจัดเตรียมแบบจัดเก็บข้อมูลรายเดือน ทะเบียนข้อมูลครัวเรือนในระบบสารสนเทศ ด้านการจัดการมูลฝอย ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (DLA Waste) ให้ครบถ้วน เพื่อเตรียมรับการทวนสอบ นั้น

จังหวัดกระบี่พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การจัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม จึงขอให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

๑. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลความสำเร็จการซื้อขายคาร์บอนเครดิตจากโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ในพื้นที่ ๔ จังหวัดน่าน (สมุทรสงคราม ลำพูน เลย และอำนาจเจริญ) ให้ประชาชนในท้องถิ่นได้รับทราบโดยทั่วกัน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นถึงผลลัพธ์ของโครงการ

๒. เเร่งรัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีผลการดำเนินการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนไม่ครบร้อยละ ๑๐๐ ให้จัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ให้ครบถ้วน และเสนอคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอำเภอรับรองข้อมูลเพื่อเตรียมรับการทวนสอบจากผู้ประเมินภายนอก (VVB) ครั้งที่ ๓ ต่อไป

๓. มอบหมายท้องถิ่นอำเภอ บูรณาการการทำงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่และทีมปฏิบัติการระดับอำเภอ เเร่งรัดการสุ่มตรวจครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน และรายงานผลตามแบบที่กำหนดส่งให้จังหวัดกระบี่ทราบ ภายในวันที่ ๑๕ ของทุกเดือน ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑

๑/๕. ให้ส่งคืน...

๔. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรณรงค์สร้างการรับรู้แก่ประชาชน โดยใช้กลไกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) แนะนำให้ประชาชนใช้งานถังขยะเปียก ลดโลกร้อน อย่างถูกวิธีและต่อเนื่อง รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย

ขอแสดงความนับถือ



(นายอนุวรรตน์ ไหมดพริ้ง)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด/ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๗๕๖๑-๑๘๘๘

ด่วนที่สุด



ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๒๕๖๕

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

เรื่อง เร่งรัดการขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง ๑. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๗๒๘๙ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

๒. หนังสือกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๓๓๘๓ ลงวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ภาพประชาสัมพันธ์ความสำเร็จโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อน จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ กระทรวงมหาดไทยกำหนดนโยบายการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อบรรลุเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกและการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ของประเทศตามนโยบายของรัฐบาลที่ได้แถลงในการประชุมรัฐภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๖ ณ เมืองกลาสโกว์ สหราชอาณาจักร เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ว่าประเทศไทยพร้อมยกระดับการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศอย่างเต็มที่ทุกวิถีทางเพื่อบรรลุ เป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน ภายในปี พ.ศ. ๒๕๙๓ (ค.ศ. ๒๐๕๐) และบรรลุเป้าหมายการปล่อย ก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ได้ในปี พ.ศ. ๒๖๐๘ (ค.ศ. ๒๐๖๕) โดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ขึ้นทะเบียนโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ตามโครงการ ลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (T-VER) ของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ และให้แจ้งอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการสำรวจและเก็บข้อมูลถังขยะเปียกลดโลกร้อน ในระดับครัวเรือน โรงเรียนในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในสังกัดองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น และให้เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้บันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศด้านการจัดการ ขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายละเอียดตามที่อ้างถึง นั้น

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศพิจารณาแล้ว เพื่อให้การจัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม จึงขอความร่วมมือ จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลความสำเร็จการซื้อขายคาร์บอนเครดิตจากโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ในพื้นที่ ๔ จังหวัดนำร่อง (สมุทรสงคราม ลำพูน เลย และอำนาจเจริญ) ให้ประชาชนในท้องถิ่นได้รับทราบโดยทั่วกัน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นถึงผลลัพธ์ของโครงการ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

๒. เร่งรัดจังหวัดที่มีผลการดำเนินการถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ไม่ครบร้อยละ ๑๐๐ ให้จัดทำ ถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ให้ครบถ้วน และเสนอคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดรับรองข้อมูล เพื่อเตรียมรับการทวนสอบจากผู้ประเมินภายนอก (VVB) ครั้งที่ ๓ ต่อไป

๓. มอบหมายท้องถิ่นจังหวัด บูรณาการการทำงานร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่และทีมปฏิบัติการระดับอำเภอ เร่งรัดการสุ่มตรวจครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน และรายงานผลให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศทราบ ภายในวันที่ ๒๐ ของทุกเดือน

๔. รณรงค์สร้างการรับรู้แก่ประชาชน โดยใช้กลไกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.) แนะนำให้ประชาชนใช้งานถังขยะเปียก ลดโลกร้อน อย่างถูกวิธีและต่อเนื่อง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



สิ่งที่ส่งมาด้วย

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม

โทร ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Saraban@dla.go.th



มหาดไทยประกาศความสำเร็จการจัดการขยะอาหาร จากครัวเรือนเพื่อรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ และบรรลุเป้าหมายประเทศไทยที่ยั่งยืน

(MOI's Success on Food Waste Management
for Climate Action and a Commitment to Sustainable Thailand)
เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน 2566



กระทรวงมหาดไทยประกาศความสำเร็จการจัดการขยะอาหารจากครัวเรือน ร่วมกับองค์การสหประชาชาติ ประเทศไทย และธนาคารโลก



กลสิกรไทยรับซื้อคาร์บอนเครดิตจากพื้นที่นำร่อง 4 จังหวัด
(จังหวัดเลย จังหวัดลำพูน จังหวัดอำนาจเจริญ และจังหวัดสมุทรสงคราม)

โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ได้รับการรับรองจากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกเรียบร้อยแล้ว ในครั้งนี้

จำนวนทั้งหมด 3,140 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ตันละ 260 บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 816,400 บาท

ซึ่งจะคืนไปสู่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งเพื่อนำไปทำสาธารณประโยชน์ในพื้นที่ต่อไป



A Journey of MOI's Success on Food Waste Management

เส้นทางความสำเร็จการจัดการขยะอาหารจากครัวเรือนของกระทรวงมหาดไทย



ดร. อรุณรัตน์ เลิศสุทนต์มณี รองเลขาธิการ กสศ. พร้อมด้วย นายสุวิทย์ เกษมทรัพย์ และ นายสุวิทย์ เกษมทรัพย์ ร่วมกันแถลงข่าวโครงการ MOI's Success on Food Waste Management

MOI conducted the study that collected data of the amount of food waste for 20 days from 3,592 households and launched campaign for the installation of compost bin in 5 provinces (Lamphun, Loei, Lopburi, Yasothon, and Songkhle). The default value of food waste is 0.252 kg/capita/day.

02

The methodology for greenhouse gas reduction in the category of soil fertilizer, was certified for the first time and is the only project in Thailand by the TGO.



กรมตรวจประเมิน (Verification) โดยผู้ประกอบการ (VVB) ใน 4 จังหวัดนำร่อง สมุทรสาคร เพชรบูรณ์ และอำนาจเจริญ

04

TGO certified the amount of greenhouse gas reduction in 4 pilot provinces with 3,140 tons of carbon dioxide equivalent (tCO2e) between July and September 2022. 139 million people, 21,512 tons of food waste being segregated.

06

Plan for certifying the amount of greenhouse gas reduction

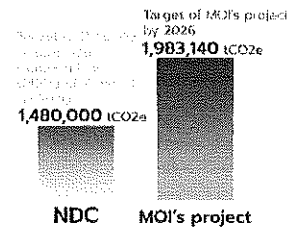
The Plan for 2nd round of certifying the amount of greenhouse gas

22 provinces 80,000 tCO2e

The 3rd - 6th round of verifying greenhouse gas reduction (April 2023 - June 2026)

76 provinces 1,900,000 tCO2e

In total 1,983,140 tCO2e



5 organizations have signed MoU. DLA, Chulalongkorn University, Thailand Greenhouse Gas Management Organization (TGO), and the President of DLA's Ladies Association, The National Council of Women of Thailand under the Royal Patronage of Her Majesty the Queen, to drive "The Compost Bin for Climate Action" project

โครงการ MOI's Success on Food Waste Management ดำเนินการตั้งแต่ปี 2562 - 2567 โดยมีเป้าหมายในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ 492,212 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี (tCO2e)



The project was registered on July 30, 2019, with a crediting period of 7 years. It has the potential to reduce greenhouse gas emissions by 492,212 tCO2eq/year.



ประเทศไทยได้รับเกียรติให้เป็นครั้งแรกและเป็นโครงการเดียวในประเทศไทย



The project verification is undertaken by Validation and Verification Body (VVB) in 4 pilot provinces: Samut Sakhon, Loei, Lamphun, and Annot Charoen



ออก 3,140 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (tCO2e) ระหว่าง กรกฎาคม - กันยายน 2565 ประชาชนที่คัดแยกขยะได้กว่า 139 ล้านคน มีปริมาณขยะอินทรีย์ที่ได้รับการคัดแยก 21,512 ตัน

