



รายงานการปล่อยและดุดักกลับก๊าซเรือนกระจก
เทศบาลตำบลนาวัง อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ



ชื่อองค์กร : เทศบาลตำบลนาวัง

ที่อยู่/สถานที่ตั้งองค์กร : สำนักงานเทศบาลตำบลนาวัง หมู่ที่ ๓ ตำบลนาวัง
อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ

วันที่รายงาน : กันยายน ๒๕๖๖

ระยะเวลาในการติดตามผล : ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ -๓๐ กันยายน ๒๕๖๖)

บทนำ

การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ นับเป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมของโลกที่ก่อให้เกิดผลกระทบอย่างรุนแรง กว้างขวางและยาวนาน ทั้งในทางตรงและทางอ้อม กล่าวคือ ในทางตรงอาจได้รับผลกระทบ เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของปัจจัยสิ่งแวดล้อม เช่น ปริมาณและการกระจายของฝน การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิและความชื้น ความเข้มข้นของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในบรรยากาศ เป็นต้น ส่วนในทางอ้อมนโยบายและการขับเคลื่อนในเวทีระดับนานาชาติที่ต้องการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อาจส่งผลให้แต่ละภาคส่วนต้องมีส่วนร่วมในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วย จึงทำให้เกิดแนวคิดการจัดการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากฐานเดิมที่ไม่เคยมีการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาก่อนที่ว่าการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำ (Low-carbon City) โดยอาศัยการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ที่ไม่จำกัดขนาดหรือลักษณะของกิจกรรม การจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร (Carbon Footprint for Organization:CFO) เป็นวิธีการประเมินปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ปล่อยจากกิจกรรมทั้งหมดขององค์กรและคำนวณออกมาในรูปคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

เทศบาลตำบลนาวังจึงได้ดำเนินการระบุแหล่งปล่อยก๊าซเรือนกระจกขององค์กรล้นนำมาคำนวณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมต่างๆเพื่อรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมต่างๆและการบริการขององค์กรอันเป็นการสนับสนุนต่อการกำหนดแนวทางและมาตรการในอนาคต ตลอดจนเพื่อเป็นตัวอย่างความสำเร็จและชี้นำสังคมในการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมก้าวสู่ความเป็น “เมืองคาร์บอนต่ำ” ที่ยั่งยืนในอนาคต

แผนงาน/โครงการ ๑ : การใช้พลังงานไฟฟ้าอย่างประหยัด

มาตรการในการดำเนินโครงการ : ดำเนินการต่อเนื่อง

- กิจกรรมร้อนๆ หนาวๆ โดยการเปิดแอร์เป็นช่วงเวลา คือ ๐๙.๓๐-๑๑.๓๐ น. และเวลา ๑๓.๓๐-๑๖.๐๐ น. และเปิดที่อุณหภูมิ ๒๕ องศาเซลเซียส
- จัดกิจกรรม ๕ ส.

ระยะเวลาในการดำเนินการ : ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖

ผลที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ : -ประหยัดการใช้พลังงานไฟฟ้าได้ ๙๘๒.๓๗ กิโลวัตต์-ชั่วโมง/ปี

-ประหยัดค่าใช้จ่ายสำหรับค่าไฟฟ้าได้ปีละ ๔,๓๔๓.๗๕ บาท

-ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงจากการดำเนินการ : ๐.๗๕ ตัน CO₂e

ชื่อโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลถนนโพธิ์ร่วมใจประหยัดพลังงาน		
วัตถุประสงค์	๑. เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรในองค์กรเพื่อลดขนาดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ในองค์กรตนเอง ๒. เพื่อดำเนินกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากการใช้พลังงานไฟฟ้าของเทศบาลตำบลนาวัง ๓. เพื่อประหยัดพลังงานและลดค่าใช้จ่ายของเทศบาลตำบลนาวัง		
เป้าหมาย	ประเมินหน่วยไฟฟ้าลดลงร้อยละ ๕ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี ๒๕๖๖		
หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย	kwh	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๕ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๕) เฉลี่ย kwh/เดือน	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๖ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖) เฉลี่ย kwh/เดือน
ผลลัพธ์ของโครงการ (Output)	มีการใช้ไฟฟ้าลดลงจากปี ๒๕๖๕ เฉลี่ย ๙๘๒.๓๗ Kwh/ปี เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี ๒๕๖๕		
ผลกระทบของโครงการ (Impact)	ในวันที่อากาศอบอ้าว จากการเปิด-ปิดแอร์เป็นเวลาทำให้ประชาชนผู้เข้ารับบริการรู้สึกไม่สุขสบาย		

สรุปผลการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจก

หลังจากคณะทำงานของเทศบาลได้มีการประชุมเพื่อโครงการลดการใช้พลังงานไฟฟ้าภายในอาคาร สำนักงานเทศบาลแล้ว จึงมีการกำหนดมาตรการการประหยัดไฟฟ้าร่วมกับกองต่างๆเสนอต่อผู้บริหาร จากนั้นจึงนำมาตรการประหยัดไฟฟ้าที่กำหนดขึ้นนี้ประกาศให้พนักงานได้รับทราบและนำไปปฏิบัติ โดยมาตรการประหยัดพลังงานไฟฟ้าที่กำหนดมีดังนี้

- เปิดแอร์ช่วงเวลา คือ ๐๙.๓๐ - ๑๑.๓๐ น. และ ๑๓.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. และเปิดที่อุณหภูมิ ๒๕ องศาเซลเซียส
- ซ่อมบำรุงเครื่องใช้ไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง

จากการดำเนินโครงการนี้ได้รับความร่วมมือจากคณะผู้บริหารและพนักงานหน่วยงานต่างๆซึ่งประกอบด้วย สำนักปลัดเทศบาล กองคลัง กองช่าง กองการศึกษา และกองสาธารณสุข รวมทั้งสิ้น ๕๔ คน

ตารางแสดงปริมาณการใช้ไฟฟ้า (ยูนิต) เทียบเท่ากับปริมาณก๊าซเรือนกระจก (ตัน CO₂e) ปี ๒๕๖๕ กับปี ๒๕๖๖

ปริมาณไฟฟ้า(เดือน ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖)	ผลการดำเนินงาน				
	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้า ปี ๒๕๖๕ (ยูนิต)	ปริมาณการใช้ ไฟฟ้า ปี ๒๕๖๖ (ยูนิต)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๕ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๖ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจกที่ลดได้ (ตัน CO ₂ e)
ตุลาคม	๖,๔๔๙.๘๘	๖,๒๕๔.๕๐	๓.๖๒	๓.๕๑	-๐.๑๑
พฤศจิกายน	๖,๕๕๙.๗๗	๖,๗๓๘.๒๔	๓.๖๘	๓.๗๘	+๐.๑๐
ธันวาคม	๕,๗๕๑.๓๘	๕,๗๙๗.๐๖	๓.๒๓	๓.๒๕	+๐.๐๒
มกราคม	๖,๓๖๐.๒๑	๕,๕๖๐.๘๖	๓.๕๗	๓.๑๒	-๐.๔๕
กุมภาพันธ์	๖,๒๔๑.๕๐	๖,๕๓๗.๔๑	๓.๕๐	๓.๖๗	+๐.๑๗
มีนาคม	๗,๒๐๓.๘๓	๗,๐๕๗.๑๕	๔.๐๔	๓.๙๖	-๐.๐๘
เมษายน	๖,๖๐๘.๗๑	๗,๕๕๐.๘๖	๓.๗๑	๔.๒๔	+๐.๕๓
พฤษภาคม	๖,๗๔๙.๒๐	๗,๓๓๐.๗๗	๓.๗๙	๔.๑๑	+๐.๓๒
มิถุนายน	๗,๒๖๒.๗๓	๗,๐๕๕.๓๒	๔.๐๗	๓.๙๖	-๐.๑๑
กรกฎาคม	๖,๙๕๙.๕๐	๗,๐๙๑.๔๔	๓.๙๐	๓.๙๘	+๐.๐๘
สิงหาคม	๖,๙๖๖.๖๓	๗,๐๖๗.๔๐	๓.๙๑	๓.๙๖	+๐.๐๕
กันยายน	๖,๘๒๗.๑๘	๖,๘๘๑.๘๘	๓.๘๓	๓.๘๖	+๐.๐๓

*หมายเหตุ เครื่องหมาย - แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลง
เครื่องหมาย + แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่เพิ่มขึ้น

แผนงาน/โครงการ ๒ : คัดแยกขยะในชุมชน

มาตรการในการดำเนินโครงการ : ดำเนินการต่อเนื่อง

- ธนาคารขยะชุมชน
- จัดเก็บขยะอันตราย
- ถังขยะเปียกลดโลกร้อน(ถังรักษ์โลก)

ระยะเวลาในการดำเนินการ : ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖

ผลที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ : - ลดปริมาณขยะที่นำไปกำจัดลงได้ ๑๓.๘๓ ตันต่อปี

- ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงจากการดำเนินการ : ๒๗.๓๕ ตัน CO₂e ต่อปี

ชื่อโครงการ	คัดแยกขยะชุมชน		
วัตถุประสงค์	๑. เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรในองค์กรเพื่อลดขนาดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ในองค์กรของตนเอง ๒. เพื่อให้ความรู้และสร้างความตระหนักในการลด คัดแยกขยะมูลฝอย และนำกลับมาใช้ใหม่ ๓. เพื่อส่งเสริมการจัดตั้งกลุ่ม/ชุมชนในการบริหารจัดการขยะจากต้นทาง		
เป้าหมาย	๑. ประชาชนในพื้นที่ ตำบลนาวังรู้งักและนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ได้อย่างถูกต้อง ๒. ลดปริมาณขยะที่นำไปฝังกลบได้อย่างน้อยร้อยละ ๑ ต่อปี		
หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย	ตัน	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๕ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๕) เฉลี่ย ตัน/เดือน	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๖ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖) เฉลี่ย ตัน/เดือน
ผลลัพธ์ของโครงการ (Output)	มีปริมาณขยะที่ลดลงจากปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๓.๘๓ ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี ๒๕๖๕		
ผลกระทบของโครงการ (Impact)	มีการขยายพื้นที่เศรษฐกิจเพิ่มขึ้นทุกปี ทำให้การจัดการขยะต้องมีมาตรการอย่างจริงจัง		

แผนการดำเนินงานกิจกรรม

สรุปผลการดำเนินการลดก๊าซเรือนกระจกตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจก

ผลการดำเนินงานโครงการลดก๊าซเรือนกระจกจากการกำจัดมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลนาวัง

กิจกรรมที่ ๑ อนุรักษ์การคัดแยกขยะ อนุรักษ์ให้ประชาชนในเขตเทศบาลตำบลนาวังมีจิตสำนึกที่ดีในการคัดแยกขยะก่อนทิ้งแต่ละประเภท เพื่อลดต้นทุนในการกำจัดขยะและให้ความรู้เกี่ยวกับขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่หรือสร้างผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างรายได้ จัดตั้งธนาคารขยะรีไซเคิลชุมชน

กิจกรรมที่ ๒ การจัดการขยะอันตรายชุมชนโดยจัดตั้งถังรองรับขยะอันตรายไว้ทั้ง ๑๑ หมู่บ้าน/ชุมชน และมีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนนำขยะอันตรายมาทิ้งตามจุดที่ให้บริการในแต่ละชุมชนและได้มีการรวบรวมขยะอันตรายเพื่อนำส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดรวบรวมนำไปกำจัด จำนวน ๕๖ กิโลกรัม

กิจกรรมที่ ๓ จัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน (ถังรักษ์โลก) มีการประชาสัมพันธ์และสนับสนุนอุปกรณ์ในการทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน ครอบคลุมทุกครัวเรือนคิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ เช่น ประชาชนในพื้นที่ยังไม่เห็นความสำคัญและปัญหาของการจัดการมูลฝอยยังผลกระทบมาให้กับเทศบาลรับผิดชอบ เทศบาลตำบลนาวังจึงได้จัดตั้งงบประมาณในการจัดทำธนาคารขยะรีไซเคิลในชุมชนเพื่อให้ประชาชนมีความตระหนักและมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะในพื้นที่ตนเองได้อีกทั้งเป็นการเปลี่ยนขยะเป็นเงินตราช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมอีกทางหนึ่ง

ปริมาณขยะ(เดือน ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖)	ผลการดำเนินงาน				
	ปริมาณขยะ ปี๒๕๖๕(ตัน)	ปริมาณขยะ ปี๒๕๖๖(ตัน)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๕ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๖ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจกที่ลดได้ (ตัน CO ₂ e)
ตุลาคม	๒๓.๔๖	๒๐.๗๐	๓๐.๕๐	๒๖.๙๑	-๓.๕๙
พฤศจิกายน	๑๘.๐๓	๑๗.๑๕	๒๓.๔๔	๒๒.๓๐	-๑.๑๔
ธันวาคม	๑๖.๗๓	๑๙.๖๔	๒๑.๗๕	๒๕.๕๓	+๓.๗๘
มกราคม	๑๙.๖๔	๑๙.๓๙	๒๕.๕๓	๒๕.๒๑	-๐.๓๒
กุมภาพันธ์	๑๗.๓๕	๑๖.๑๑	๒๓.๐๘	๒๐.๙๔	-๒.๑๔
มีนาคม	๒๓.๘๑	๑๘.๓๔	๓๐.๙๕	๒๓.๘๔	-๗.๑๑
เมษายน	๒๑.๐๖	๑๙.๒๙	๒๗.๓๘	๒๕.๐๘	-๒.๓๐
พฤษภาคม	๒๖.๓๓	๒๔.๑๘	๓๔.๒๓	๓๑.๔๓	-๒.๘๐
มิถุนายน	๒๒.๖๔	๑๙.๕๖	๒๙.๔๓	๒๕.๔๓	-๔
กรกฎาคม	๑๙.๕๖	๑๘.๐๓	๒๕.๔๓	๒๓.๔๔	-๑.๙๙
สิงหาคม	๒๕.๒๗	๒๓.๘๔	๓๒.๘๕	๓๐.๙๙	-๑.๘๖
กันยายน	๑๗.๗๑	๒๑.๕๓	๒๓.๐๒	๒๗.๙๙	+๔.๙๗

*หมายเหตุ เครื่องหมาย - แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลง

เครื่องหมาย + แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่เพิ่มขึ้น

แผนงาน/โครงการ ๓ :ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง สำหรับยานพาหนะ

มาตรการในการดำเนินโครงการ : ดำเนินการต่อเนื่อง

- ให้ความรู้พนักงานในการขับรถ
- ซ่อมบำรุงยานพาหนะตามระยะเวลา

ระยะเวลาในการดำเนินการ : ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖

ผลที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ : -

ชื่อโครงการ	ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับยานพาหนะ		
วัตถุประสงค์	๑. เพื่อสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของบุคลากรในองค์กรเพื่อลดขนาดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ในองค์กรของตนเอง ๒. เพื่อดำเนินกิจกรรมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากการใช้พลังงานเชื้อเพลิงของเทศบาลตำบลนาวิ่ง ๓. เพื่อประหยัดพลังงานและลดค่าใช้จ่ายเทศบาลตำบลนาวิ่ง		
เป้าหมาย	ลดปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงลดลงเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๕		
หน่วยที่ใช้วัดเป้าหมาย	ลิตร	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๕ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๕) เฉลี่ย ลิตร/เดือน	ปริมาณการใช้ปี ๒๕๖๖ (ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖) เฉลี่ย ลิตร/เดือน
ผลลัพธ์ของโครงการ (Output)	มีการใช้พลังงานน้ำมันลดลงจากปี ๒๕๖๕ เฉลี่ย ๒๔๗.๕๒ ลิตร/เดือน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี ๒๕๖๕		
ผลกระทบของโครงการ (Impact)	เนื่องจากปัจจุบันท้องถิ่นมีการดำเนินการพัฒนาในทุกๆด้านเพื่อให้ประชาชนอยู่ดี มีสุข จึงต้องมีการออกปฏิบัติงานในทุกด้านที่ประชาชนร้องขอจึงต้องมีการใช้รถในการออกปฏิบัติงานสำรวจ ติดตามผลการดำเนินงาน		

สรุปผลการลดก๊าซเรือนกระจกตามแผนการลดก๊าซเรือนกระจกเทศบาลตำบลนาวิ่ง ดังนี้

๑. กิจกรรมขับรถอย่างไรให้ลดการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงมีการให้ความรู้พนักงานขับรถ เข้าใจวิธีการขับรถให้

ประหยัดพลังงานตลอดจนมารยาทในการขับขี่และการดูแลรักษาเครื่องยนต์

๒. ตรวจเช็คซ่อมบำรุงยานพาหนะตามระยะเวลา

สรุปผลการติดตาม

ผลการลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงจากการดำเนินการจากการติดตามประเมินผลพบว่าน้ำมันเชื้อเพลิงระหว่างเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ - กันยายน ๒๕๖๖ จากใบเสร็จค่าน้ำมัน พบว่าปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงของเทศบาลตำบลนาวิ่งได้ลดลง เนื่องจากมีการใช้รถทางเดียวกัน ดังข้อมูลในตาราง

ตารางแสดงปริมาณการใช้น้ำมันดีเซล(ลิตร)เทียบเท่ากับปริมาณก๊าซเรือนกระจก(ตัน CO₂e)

ปี๒๕๖๕ กับปี ๒๕๖๖

ปริมาณขยะ(เดือน ต.ค.๖๕-ก.ย.๖๖)	ผลการดำเนินงาน				
	ปริมาณขยะ ปี๒๕๖๕(ลิตร)	ปริมาณขยะ ปี๒๕๖๖(ลิตร)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๕ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจก ปี ๒๕๖๖ (ตัน CO ₂ e)	ปริมาณก๊าซเรือน กระจกที่ลดได้ (ตัน CO ₂ e)
ตุลาคม	๖๘๐.๒๘	๔๖๐.๕๑	๒,๐๔๐.๘๔	๑,๓๘๑.๕๓	-๖๕๙.๓๑
พฤศจิกายน	๕๖๘.๐๑	๕๕๖.๖๐	๑,๗๐๔.๐๓	๑,๖๖๙.๘๐	-๓๔.๒๓
ธันวาคม	๖๘๒.๗๓	๕๒๘.๖๑	๒,๐๔๘.๑๙	๑,๕๘๕.๘๓	-๔๖๒.๓๖
มกราคม	๓๙๔.๒๘	๖๖๘.๕๕	๑,๑๘๒.๘๔	๒,๐๐๕.๖๕	+๘๒๒.๘๑
กุมภาพันธ์	๕๐๐.๒๘	๔๗๒.๖๒	๑,๕๐๐.๘๔	๑,๔๑๗.๘๖	-๘๒.๙๘
มีนาคม	๕๙๕.๕๑	๕๘๔.๕๙	๑,๗๘๖.๕๓	๑,๗๕๓.๗๗	-๓๒.๗๖
เมษายน	๔๐๕.๑๓	๖๙๓.๑๒	๑,๒๒๕.๓๙	๒,๐๗๙.๓๖	+๘๖๓.๙๗
พฤษภาคม	๕๐๑.๕๒	๕๑๑.๐๗	๑,๕๐๔.๕๖	๑,๕๓๓.๒๑	+๒๘.๖๕
มิถุนายน	๕๒๙.๘๕	๖๐๒.๑๐	๑,๕๘๙.๕๕	๑,๘๐๖.๓๐	+๒๑๖.๗๕
กรกฎาคม	๔๕๘.๓๖	๕๕๑.๘๕	๑,๓๗๕.๐๘	๑,๖๕๕.๕๕	+๒๘๐.๔๗
สิงหาคม	๕๒๗.๘๕	๖๔๒.๙๙	๑,๗๑๘.๕๕	๑,๙๒๘.๙๗	+๒๑๐.๔๒
กันยายน	๕๙๙.๙๐	๕๒๘.๗๔	๑,๗๙๙.๗๐	๑,๕๘๖.๒๒	-๒๑๓.๔๘
รวม	๖,๔๔๓.๗	๖,๘๐๑.๓๕	๑๙,๔๖๖.๑๐	๒๐,๔๐๔.๐๕	๑,๔๘๕.๑๒

*หมายเหตุ เครื่องหมาย - แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดลง

เครื่องหมาย + แสดงถึงปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่เพิ่มขึ้น

**3.2 ขยะรีไซเคิล มีการคัดแยกขยะรีไซเคิลในทั้ง 11 ชุมชน เพื่อส่งต่อให้กับธนาคารขยะชุมชนในพื้นที่/ทำ
สิ่งประดิษฐ์จากเศษขยะรีไซเคิล**

ภาพกิจกรรมการคัดแยกขยะทั้ง 4 ประเภท

ขยะรีไซเคิล



ส่งต่อให้ธนาคารขยะรีไซเคิล ตาม
โครงการธนาคารรีไซเคิล
ประจำปี 2566

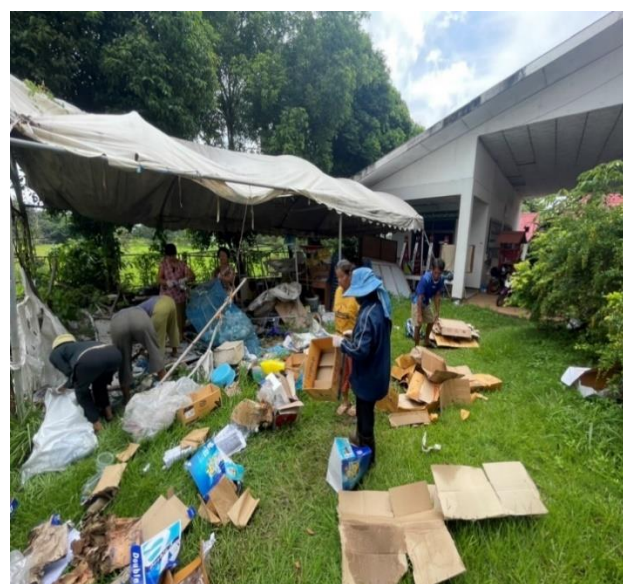


มอบถังขยะรีไซเคิลให้กับทุกหมู่บ้านในพื้นที่
เพื่อรวบรวมขยะรีไซเคิล





โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนใน
การคัดแยกขยะที่ต้นทาง ชุดที่ 3 กิจกรรมการ
จัดตั้งธนาคารขยะ



ทำสิ่งประดิษฐ์จากขยะรีไซเคิล
ตามโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน
ในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ชุดที่ 3





ขยะอันตราย จัดให้มีถังขยะอันตราย 11 หมู่บ้าน และมีจุดรวบรวมขยะอันตรายจากทุกหมู่บ้านส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญนำไปกำจัดตามหลักวิชาการตามระยะเวลาที่กำหนด

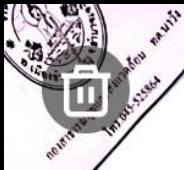
รายการแบบท้ายประกาศเรื่องกำหนด และรายชื่อชุมชน
ประเภทกลุ่มย่อยที่เป็นพิษหรือขยะอันตรายชุมชน
เทศบาลตำบลนาหวาง

เพื่อให้การบริหารจัดการขยะชุมชน ประเภท "ขยะกลุ่มย่อยที่เป็นพิษหรือขยะอันตรายชุมชน" เช่น ซากหรือการปนเปื้อนของโลหะหนัก หรือยาปราบศัตรูพืช ยาฆ่าแมลงหรือสารเคมีอันตราย วัสดุที่เป็นพิษ หรือวัตถุอันตรายชุมชน โดยประชาชนนำไปรวบรวมไว้ในจุดที่เทศบาลตำบลนาหวาง กำหนดไว้ให้บริการประชาชน เพื่อเทศบาลตำบลนาหวางไปกำจัดตามหลักวิชาการ ดังนี้

๑. หมู่ที่ ๑ ชุมชนบ้านคุดค้อ	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑
๒. หมู่ที่ ๒ ชุมชนบ้านโคกขามชัย	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒
๓. หมู่ที่ ๓ ชุมชนบ้านนาหวาง	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๓
๔. หมู่ที่ ๔ ชุมชนบ้านนาดี	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔
๕. หมู่ที่ ๕ ชุมชนบ้านหนองแสง	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕
๖. หมู่ที่ ๖ ชุมชนบ้านนาโพธิ์	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖
๗. หมู่ที่ ๗ ชุมชนบ้านนาคำ	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗
๘. หมู่ที่ ๘ ชุมชนบ้านนาหวาด	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘
๙. หมู่ที่ ๙ ชุมชนบ้านโนนเหล็ก	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙
๑๐. หมู่ที่ ๑๐ ชุมชนบ้านคางหงา	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐
๑๑. หมู่ที่ ๑๑ ชุมชนบ้านโคกเจริญ	นำไปรวบรวมที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๑

ที่นี้ สถานการณ์ขยะอันตรายและวิธีปฏิบัติเพิ่มเติม ใต้ เทศบาลตำบลนาหวาง หมายเลขโทรศัพท์ / โทรสาร ๐๔๕-๕๕๕๖๔๕ หรือ www.nawang.go.th





ที่ อจ ๗๒๗๐๕/๒๓๒

สำนักงานเทศบาลตำบลนาวิ่ง
ถนน อบจ. โคกกอก -นาวิ่ง อจ.๓๗๐๐๐

๒๙ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง ขอนำส่งขยะอันตรายชุมชนเพื่อนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ

เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเมืองอำนาจเจริญ ที่ อจ ๐๐๒๓.๗/ว ๓๙๒๒
ลงวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ขยะอันตราย จำนวน ๕๖ กิโลกรัม

ตามที่จังหวัดอำนาจเจริญร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ กำหนดจัดทำโครงการกำจัดขยะอันตรายชุมชนจังหวัดอำนาจเจริญ ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อนำขยะอันตรายชุมชน จากส่วนราชการ หน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักวิชาการ โดยกำหนดจัดกิจกรรมในวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๖ นั้น

ในการนี้ เทศบาลตำบลนาวิ่ง จึงขอนำส่งขยะอันตรายชุมชนที่รวบรวมได้ในพื้นที่ จำนวนทั้งสิ้น ๕๖ กิโลกรัม เพื่อรวบรวมนำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักวิชาการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประยงค์ บุญทอง)
นายกเทศมนตรีตำบลนาวิ่ง

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์/โทรสาร. ๐๔๕-๕๒๒๘๖๔

“ชื่อสัตย์ สุจริต มุ่งผลสัมฤทธิ์ของงาน
ยึดมั่นมาตรฐาน บริการด้วยใจเป็นธรรม”

ปลัดเทศบาล
ผู้ตรวจ/รองปลัด
ผู้แทน/ผอ.กอง
ผู้พิมพ์

ขยะอินทรีย์ ดำเนินการคัดแยกขยะอินทรีย์ ครบทั้ง 11 หมู่บ้าน

1.ดำเนินโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ชุดที่ 3



ข้อเสนอโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทางชุดที่ ๓
เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม

โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง

งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐.-บาท
(-ห้าแสนบาทถ้วน-)

สถานที่ตั้งโครงการเทศบาลตำบลบางม่วง อำเภอเมืองอำนาจเจริญ
จังหวัดอำนาจเจริญ

สำนักงานเทศบาลตำบลบางม่วง
อำเภอเมืองอำนาจเจริญ จังหวัดอำนาจเจริญ

- ๒ -

โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง ชุดที่ ๓
ดำเนินการโดย เทศบาลตำบลบางม่วง อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ

๑. หลักการและเหตุผล

โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง เป็นโครงการใหม่ที่ไม่เคยได้รับการสนับสนุนงบประมาณเพื่อดำเนินกิจกรรมมาก่อน โดยโครงการนี้จัดทำขึ้นเพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจและปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมของชุมชนและการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาภายใต้ความรู้ ความเข้าใจ และการมีจิตสำนึกที่ดี เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ในการแก้ไขปัญหาอย่างยั่งยืนและเพื่อความยั่งยืนที่ดี สิ่งแวดล้อมที่ปราศจากมลพิษ โดยใช้วิธีการจัดการขยะมูลฝอยโดยการมีส่วนร่วมของชุมชน หรือ Community Based Solid Waste Management : CBM คือกระบวนการจัดการขยะแบบผสมผสานมีเป้าหมาย เพื่อลดปริมาณขยะ ณ แหล่งกำเนิดขยะ ทั้งนี้ ที่ผ่านมามหาศาลได้ดำเนินการกิจกรรมบางส่วนไปบ้างแล้ว เช่น การคัดแยกขยะระดับครัวเรือน ชุมชนต้นแบบในการคัดแยกขยะ โครงการทำปุ๋ยหมักเพื่อการศึกษา เพื่อปลูกจิตสำนึกในกลุ่มประชาชนให้มีส่วนร่วมในการจัดการขยะระดับครัวเรือนและชุมชนของตนเองอย่างถูกวิธี และครอบคลุมทุกพื้นที่ในเขตเทศบาลตำบลบางม่วง เพื่อแก้ไขปัญหาขยะในชุมชน แต่การดำเนินการดังกล่าวข้างต้นยังมีการดำเนินการไม่ครอบคลุมในด้านการบริหารจัดการขยะของเทศบาลตำบล บางม่วง จึงจัดทำโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการคัดแยกขยะที่ต้นทาง เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้ตระหนักและมีส่วนร่วมในการจัดการขยะของชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น

โครงการนี้เป็นโครงการส่งเสริมและให้ความรู้ความเข้าใจเรื่องการบริหารจัดการขยะ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชนตามหลักยุทธศาสตร์การจัดการขยะมูลฝอยโดยชุมชนครอบคลุมทุกครัวเรือน ลดปริมาณขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลตำบลบางม่วง และสร้างจิตสำนึกที่ดีให้กับประชาชน เด็ก และเยาวชน ในการจัดการขยะและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมถึงการบูรณาการการจัดการขยะมูลฝอย ให้เกิดความยั่งยืน โดยส่งเสริมให้ประชาชนสร้างอาชีพและรายได้จากการจัดการขยะของชุมชนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งมีแผนการดำเนินงานกิจกรรมที่ระบุต่อไปนี้ทุกกลุ่มได้เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการขยะของชุมชนให้มีประสิทธิภาพและมีความต่อเนื่องยั่งยืน

๑.๑ ลักษณะทางกายภาพของพื้นที่เทศบาลตำบลบางม่วง และลักษณะทางสังคมที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่ดำเนินการ ประกอบด้วย

๑.๑.๑ ลักษณะทางกายภาพของพื้นที่

เทศบาลตำบลบางม่วง มีจำนวน ๑๑ หมู่บ้าน/หมู่บ้าน มีเนื้อที่ ๓๔.๗๐ ตารางกิโลเมตรหรือ ๒๓,๖๗๗.๕๐ ไร่ เป็นพื้นที่ทางการเกษตร ๓๗,๗๗๗ ไร่ ที่อยู่อาศัย ๕,๓๐๗.๕๐ ไร่ โดยมีอาณาเขตติดกับพื้นที่ใกล้เคียง ดังต่อไปนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับตำบลนาเวียง อำเภอเสนาภคนิคม
ทิศใต้	ติดต่อกับตำบลกุดปลาตุก อำเภอเมืองอำนาจเจริญ
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับตำบลนาโพธิ์ อำเภอเมืองอำนาจเจริญ
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับตำบลน้ำคำ อำเภอไทยเจริญ จังหวัดยโสธร

๑.๑.๒ ลักษณะสังคม

เทศบาลตำบลบางม่วง เป็น มีประชากรทั้งสิ้น ๔,๖๔๓ คน (ชาย ๒,๖๒๑ คน หญิง ๒,๐๒๒ คน) จากระบบสถิติทางการทะเบียน) แยกเป็นชาย ๒,๓๖๐ คน และเป็นหญิง ๒,๐๗๓ คน จำนวนครัวเรือน ๓,๕๓๐ ครัวเรือน ลักษณะบ้านเรือนเป็นบ้านไม้ครึ่งปูน ๑-๒ ชั้น และมีการปรับปรุงซ่อมแซมบ้านตามภาวะ ประชากรส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม รับจ้าง ค้าขาย และรับราชการตามลำดับ

การตัดแยกขยะอินทรีย์
- กิจกรรมเสวียนรักษ์โลก



การจัดการขยะอินทรีย์ด้วยการทำปุ๋ย
หมักชีวภาพที่ศูนย์เรียนรู้



2.ดำเนินโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อน

ดำเนินการโครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนครบทั้ง 11 ชุมชน 966 ครัวเรือน

DLA WASTE ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลตำบลนา

ระบบจัดการขยะ

- ข้อมูลพื้นฐาน
- การดำเนินการ
 - แบบสำรวจฐานข้อมูล (มผ.1)
 - แบบสำรวจรายเดือน (มผ.2)
- ขยะเปียก
 - ขยะเปียก(ชุมชนเมือง)
 - แบบรายงานผลการดำเนินการกำจัดภาคบขจของ อปท.
- รายงานข้อมูล
- แจ้งปัญหาการใช้งาน
- คู่มือการใช้งานระบบ

ส่วนที่ 1 ครัวเรือน

ทะเบียนข้อมูลครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียกครัวเรือน

ข้อมูลครัวเรือนและประชากร ประจำปี 2565 (เดือน กรกฎาคม)

จำนวนครัวเรือนทั้งหมดใน เทศบาลตำบลนาวัง : 966 ครัวเรือน

จำนวนประชากรทั้งหมดใน เทศบาลตำบลนาวัง : 1,573 ราย

ผลรวมการนำเข้าข้อมูลของ อปท. ที่มีการจัดทำถังขยะเปียก	
ชื่อไฟล์ ข้อมูลขยะเปียก เทศบาลตำบลนาวัง ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2566.xls	
จำนวนครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	จำนวนสมาชิกที่จัดทำถังขยะเปียก
966	1,573

ดาวน์โหลดแบบฟอร์มนำเข้าข้อมูลในระบบ

โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

อปท.....เทศบาลตำบลนาวัง.....

อำเภอ.....เมืองอำนาจเจริญ.....

จังหวัดอำนาจเจริญ

จำนวน ๙๖๖ ครัวเรือน

สรุปผลการดำเนินการสำรวจข้อมูล และการนำข้อมูลไปบันทึกในระบบ และการสมัครเข้าร่วม
 อปท.....เทศบาลตำบลนาวัง.....อำเภอ.....เมือง.....จังหวัดอำนาจเจริญ

๑. ข้อมูลที่ดำเนินการสำรวจและเก็บข้อมูลถึงขยะเปียกคโลกเรือน

ประเภท/เดือน	Jul-๖๕	Aug-๖๕	Sep-๖๕	รวมทั้งสิ้น
ครัวเรือน	๘	๐	๙๕๘	๙๖๖
โรงเรียน	๐	๐	๐	๐
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	๑	๐	๐	๑
รวม	๑๐	๐	๙๕๘	

๒. ข้อมูลที่นำไปบันทึกในระบบ DAL WASTE

ประเภท/เดือน	Jul-๖๕	Aug-๖๕	Sep-๖๕	รวมทั้งสิ้น
ครัวเรือน	๘	๐	๙๕๘	๙๖๖
โรงเรียน	๐	๐	๐	๐
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	๑	๐	๐	๑
รวม				

๓. ข้อมูลการสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ของครัวเรือน

บ้าน/ชุมชน/หมู่ที่/ตำบล	จำนวนครัวเรือนในระบบ TQM	จำนวนครัวเรือนที่สมัครเข้าร่วม	หมายเหตุ
บ้านกุดตากลา ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๑	๔๒	๔๒	
บ้านโคกช้างฮ้าย ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๒	๑๐๑	๙๔	จำนวน ๗ ครัวเรือนไม่มีผู้อยู่อาศัยจริง
บ้านนาวัง ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๓	๑๐๙	๑๐๙	
บ้านนาดี ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๔	๗๙	๗๐	จำนวน ๙ ครัวเรือนไม่ประสงค์จัดทำ
บ้านหนองมะเขว ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๕	๘๗	๘๗	
บ้านนาโพธิ์ ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๖	๘๔	๙๘	
บ้านนาคำ ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๗	๗๕	๗๕	
บ้านนาวัด ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๘	๙๘	๑๐๒	
บ้านโนนขี้เหล็ก ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๙	๕๙	๕๙	
บ้านดงสว่าง ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๑๐	๑๓๒	๑๓๑	จำนวน ๑ ครัวเรือนไม่มีผู้อยู่อาศัยจริง
บ้านโคกเจริญ ตำบลนาวัง หมู่ที่ ๑๑	๑๐๐	๙๙	จำนวน ๑ ครัวเรือนไม่มีผู้อยู่อาศัยจริง
รวม	๙๖๖	๙๖๖	

ใบสมัครเข้าร่วมโครงการการเก็บข้อมูลถึงขยะเปียกลดโลกร้อน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ระดับครัวเรือน

ชื่อ อพท. เทศบาลตำบลหนองบัว อำเภอ เมือง จังหวัด อำนาจเจริญ

๑. ความเป็นมาและแนวทางการดำเนินโครงการ ฯ โดยสรุป

๑.๑ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้จัดทำแผนปฏิบัติการการจัดการขยะมูลฝอย “จังหวัดสะอาด” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ซึ่งมี ๑ ตัวชี้วัดเป้าประสงค์กำหนดให้ครัวเรือนร้อยละ ๑๐๐ ที่มีบริเวณหรือพื้นที่ในการจัดทำถึงขยะเปียกครัวเรือนได้รับการส่งเสริมและจัดทำถึงขยะเปียก

๑.๒ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้เล็งเห็นถึงประโยชน์ของการดำเนินโครงการ ฯ ในเรื่องการลดก๊าซเรือนกระจกจากการลดขยะที่ต้นทาง จึงได้ต่อยอดโครงการโดยการขึ้นทะเบียนโครงการ ฯ ตามโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (T-VER) กับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก โดยได้รับการขึ้นทะเบียนเมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ และมีระยะเวลาคิดเครดิตจนถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๔

๑.๓ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้มอบหมายให้อาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก (อถล.) ดำเนินการเก็บข้อมูลจำนวนประชากรในครัวเรือน ที่มีการจัดทำถึงขยะเปียกระบบปิด เพื่อนำข้อมูลไปดำเนินการรับรองปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจก โดยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจะเป็นผู้ดำเนินการรับรองดังกล่าวให้ทุกครัวเรือนที่เข้าร่วมโครงการ

๒. เจือใจในการเข้าร่วมโครงการ

๒.๑ ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการตามรายชื่อแนบท้าย ต้องดำเนินการ ดังนี้

๒.๑.๑ จัดทำถึงขยะเปียกครัวเรือนระบบปิด (แบบมีฝาปิด) โดยลักษณะของถังที่นำมาใช้ สามารถเป็นถังชนิดถังพลาสติก หรือถังชนิดถังสี เป็นต้น

๒.๑.๒ นำขยะอินทรีย์ เช่น เศษอาหาร และเศษผักผลไม้ที่เหลือจากการรับประทานมาใส่ในถังขยะเปียกครัวเรือนระบบปิด โดยใช้ระบบการย่อยสลายแบบธรรมชาติ ประกอบด้วยจุลินทรีย์และไส้เดือนในดินจะทำหน้าที่ย่อยสลายขยะอินทรีย์ในถังขยะเปียกให้กลายเป็นปุ๋ยที่นำไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร อีกทั้ง ยังเป็นการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางเพื่อลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปหลุมฝังกลบ และลดการเกิดก๊าซเรือนกระจกซึ่งเป็นสาเหตุของภาวะโลกร้อน

๒.๒ ผู้ประสงค์เข้าร่วมโครงการยินดีให้ความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการเปิดเผยข้อมูลเพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับใช้ในการคำนวณลดก๊าซเรือนกระจก เพื่อรับรองคาร์บอนเครดิตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายใต้โครงการถึงขยะเปียกลดโลกร้อน

๒.๓ เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องและเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับประชาชน ผู้ประสงค์เข้าร่วมโครงการสมัครใจที่จะมอบกรรมสิทธิ์ในผลประโยชน์ที่จะได้รับภายหลังจากการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจก ให้เป็นผลประโยชน์ส่วนรวมในรูปแบบรายได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (คาดการณ์ว่ารายได้ที่จะได้รับจากการขายคาร์บอนเครดิตภายใต้โครงการฯ นั้น ประมาณ “๓ บาท/คน/ปี”) จะถือเป็นผลประโยชน์ส่วนรวมในรูปแบบรายได้ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดเก็บใบสมัคร พร้อมจัดทำสำเนาให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด จำนวน ๑ ชุด เพื่อประกอบการทวนสอบต่อไป

๒.๔ ใบสมัครที่เก็บข้อมูลผู้สมัคร และข้อมูลครัวเรือนตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ นับว่ามีผลในการคำนวณคาร์บอนเครดิตตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่การเริ่มดำเนินการเก็บข้อมูลพื้นฐานถึงขยะเปียกของตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ (นางเพชรชมพู เกษสุพรรณ)
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ (๐๕๓-๒๔๑๕๕๓)
ประณีย์อเล็กทรอนิกส์

(นายประยงค์ บุญทอง)
ลงชื่อ
นายเทศมนตรีตำบลนาวัง
(
นายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



คำสั่งอำเภอเมืองอำนาจเจริญ
ที่ ๘๗๒ ๒๕๖๕

เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยเทศบาลตำบลนาวัง

ด้วยจังหวัดอำนาจเจริญ แจ้งว่ากระทรวงมหาดไทยได้กำหนดนโยบายการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเพื่อบรรลุเป้าหมายการลดก๊าซเรือนกระจกและการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของประเทศตามนโยบายของรัฐบาล โดยขึ้นทะเบียนของโครงการดึงขยะเปียกลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ตามโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (T-VER) ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จึงให้ดำเนินการขับเคลื่อนและเตรียมการทวนสอบจากผู้ประเมินภายนอก (Validation and verification Body :VVB) เพื่อการดำเนินการรับรองปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากโครงการ ดึงขยะเปียก ลดโลกร้อนของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการขับเคลื่อนและเตรียมการทวนสอบโครงการดึงขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทยเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นไปตามพระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ อาศัยความในมาตรา ๓๔/๑ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๓๔/๔ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยเทศบาลตำบลนาวังโดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

- | | |
|---|---------------------|
| ๑. นายกเทศมนตรีตำบลนาวัง | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองนายกเทศมนตรีตำบลนาวัง | รองประธานกรรมการ |
| ๓. กำนันตำบลนาวัง/ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑ - หมู่ที่ ๑๑ | กรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านนาโพธิ์ | กรรมการ |
| ๕. ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ ๑ - หมู่ที่ ๑๑ | กรรมการ |
| ๖. ประธานเครือข่ายอาสาสมัครท้องถิ่นรักโลก (อกล.) ตำบลนาวัง | กรรมการ |
| ๗. ปลัดเทศบาลตำบลนาวัง | กรรมการ |
| ๘. ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม | กรรมการและเลขานุการ |
| ๙. นักวิชาการสาธารณสุขระดับปฏิบัติการ | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการ...

ให้คณะกรรมการมีหน้าที่ ดังนี้

๑. จัดทำแผนงานโครงการ ในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
 ๒. จัดทำแผนงานโครงการในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ให้สอดคล้อง กับแผนพัฒนาอำเภอตลอดจนดำเนินการขับเคลื่อนแผนงานโครงการในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ไปสู่การปฏิบัติ

๓. ดำเนินการขับเคลื่อนเพื่อเตรียมรับการทวนสอบภายใต้โครงการถึงขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยจัดทำแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนโครงการถึงขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และรายงานคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอำเภอ ตามแบบรายงานที่กำหนด (แบบรายงาน ง) ภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือน กระตุ้น และสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดทำถึงขยะเปียก ลดโลกร้อนในครัวเรือนที่ถูกวิธี โดยดำเนินการเชิงรุกและใช้กลยุทธ์ “เคาะประตูบ้าน (Knock Door Marketing)” ไปยังทุกครัวเรือนในเขตพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชักชวน/ทำความเข้าใจกับครัวเรือนในพื้นที่ที่ดำเนินการจัดทำถึงขยะเปียก ลดโลกร้อน เพื่อเตรียมความพร้อมในกระบวนการสุ่มตรวจติดตามจากผู้ประเมินภายนอก โดยให้ประสานการปฏิบัติกับทีมปฏิบัติการเตรียมความพร้อมสำหรับการทวนสอบ ระดับอำเภอ

๔. แต่งตั้งคณะทำงานช่วยเหลือการปฏิบัติงานตามความเหมาะสม

๕. เชิญบุคคลหรือส่วนราชการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้ข้อมูล ข้อเท็จจริง ให้คำแนะนำเกี่ยวกับเทคนิคและวิชาการและส่งเอกสารเพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหาด้านการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๖. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยตามที่ นายกเทศมนตรีตำบลนาวิ่ง นายอำเภอเมืองอำนาจเจริญ หรือผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ มอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายธนูศักดิ์ เสมอภาค)

นายอำเภอเมืองอำนาจเจริญ

(แบบรายงาน ง)

แผนปฏิบัติการบริหารจัดการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาวัง.....

อำเภอเมือง..... จังหวัดอำนาจเจริญ.....

ข้อมูลประจำเดือน ณ วันที่

ข้อมูลจำนวนครัวเรือนทั้งหมดในพื้นที่.....966.....ครัวเรือน ประชากร.....คน

ข้อมูลจำนวนครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อนแล้ว 966 ครัวเรือน ประชากร.....1,573.....คน

เดือน	เป้าหมายครัวเรือนจัดทำถังขยะเปียกเพิ่ม		ผลการดำเนินงาน	
	จำนวนครัวเรือน	จำนวนประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน	จำนวนประชากร (คน)
ก.ค.2565	966		8	33
ส.ค.2565	966		0	0
ก.ย.2565	966		958	1,540

ปัญหา/อุปสรรค และแนวทางการแก้ไข (ถ้ามี)

.....
.....

รับรองข้อมูลถูกต้อง

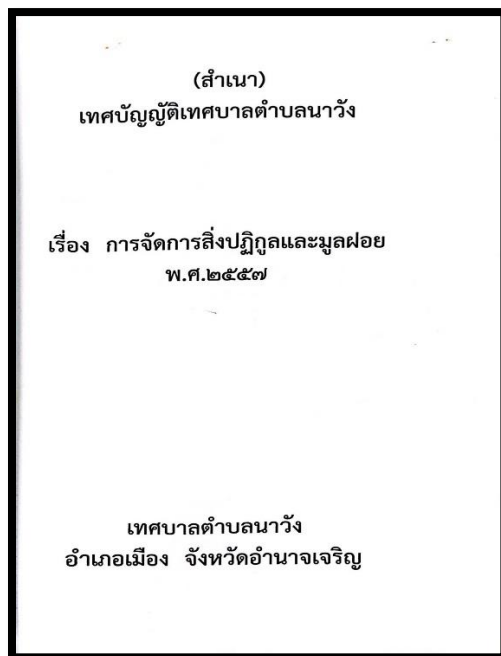
.....

(...นายประยงค์...บุญทอง.....)

นายกเทศมนตรีตำบลนาวัง

ประธานคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยเทศบาลตำบลนาวัง

ขยะทั่วไป ดำเนินการจัดเก็บขยะทั้ง 11 ชุมชน และจัดภาชนะบรรจุขยะแยกประเภทในรถเก็บขยะชัดเจน



จำนวนผู้ปฏิบัติงานและความถี่ในการเก็บขน

ลำดับ	วัน	พนักงาน	ยานพาหนะ	พื้นที่ดำเนินการ
๑	อังคาร	๑.นายปราศัย แสงเพชร ๒.นายอานนท์ จิวลาย ๓.นายราตรี ปัญะสา	รถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ทะเบียน ๘๐-๗๙๕๒ อจ	ม.๒,๘,๙,๑๐,๑๑
๒	พุธ	๑.นายปราศัย แสงเพชร ๒.นายอานนท์ จิวลาย ๓.นายราตรี ปัญะสา	รถบรรทุกขยะแบบอัดท้าย ทะเบียน ๘๐-๗๙๕๒ อจ	ม.๑,๓,๔,๕,๖,๗

