

การประชุมขับเคลื่อนและติดตาม
นโยบายของรัฐบาล และภารกิจสำคัญ
ของปลัดกระทรวงมหาดไทย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
(เดือนพฤศจิกายน 2565)
ผ่านระบบวีดิทัศน์ทางไกล (VCS)

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป
ณ ห้องประชุมราชบพิธ ชั้น 5 อาคารดำรงราชานุสรณ์



การเตรียมความพร้อมการจัดทำงบประมาณเงินอุดหนุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ที่มา



พรบ. วิธีการงบประมาณ พ.ศ. 2561 ได้บัญญัติให้
อปท. ยื่นคำขอตั้งงบประมาณรายจ่าย ต่อ รมว.มท.
เพื่อเสนอต่อ ผอ.สงป. ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ
และระยะเวลาที่ สงป. กำหนด และสอดคล้องกับ
กฎหมายว่าด้วยการกำหนดแผนและขั้นตอน
การกระจายอำนาจ ให้แก่ อปท.



สรุปผลการดำเนินการ

แจ้งให้ อปท. ทุกประเภท เตรียมพร้อมในการจัดทำคำขอรับการสนับสนุนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (งบเงินอุดหนุน)
ซึ่งจะเริ่มมีการจัดทำคำขอตั้งงบประมาณในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2565 และสิ้นสุดกระบวนการเสนอคำขอในวันที่ 27 มกราคม 2566 ดังนี้

- ✓ ปรับปรุงข้อมูลในระบบสารสนเทศ เช่น ระบบสารสนเทศการจัดการฐานข้อมูลเบี้ยยังชีพของ อปท. ระบบสารสนเทศทางการศึกษาท้องถิ่น ระบบศูนย์บริการข้อมูลบุคลากรท้องถิ่นแห่งชาติ ระบบฐานข้อมูลโรคพิษสุนัขบ้าหนึ่งเดียว [Rabies One Data] เป็นต้น
- ✓ จัดเตรียมแผนงานโครงการสำหรับจัดทำคำขอของเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ตามแผนงานที่ อปท. จะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 พร้อมรายละเอียดประกอบ เช่น แบบสรุปรายการ ประมาณการราคางานก่อสร้าง เอกสารแสดงสิทธิ์ในที่ดิน เอกสารบันทึกการส่งมอบการถ่ายโอนภารกิจ สำเนาแผนพัฒนาท้องถิ่น เป็นต้น
- ✓ ให้จัดทำงบประมาณรายจ่ายเป็นไปตามรายการงบประมาณที่คณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่ อปท. กำหนดหรือเป็นรายการที่ สส. อยู่ระหว่างเสนอคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่ อปท. พิจารณากำหนดเป็นงบเงินอุดหนุนรายการใหม่ โดยมีรายการงบประมาณอุดหนุนรวมทั้งสิ้น 63 รายการ จำแนกเป็นเงินอุดหนุนทั่วไป จำนวน 41 รายการ และเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ จำนวน 22 รายการ
- ✓ นำข้อสั่งเกตของคณะอนุกรรมการท้องถิ่น ทน. ทม. และเงินอุดหนุนที่จัดสรรให้แก่ อปท. (ทต. และ อบต.) ของ สส. ในคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่าง พรบ. งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 สภาผู้แทนราษฎร เป็นแนวทางในการจัดทำคำขอของงบประมาณฯ



เงินอุดหนุนทั่วไป

41 รายการ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ที่	รายการ
ด้านการบริหารจัดการ	
1	อำนาจหน้าที่และภารกิจถ่ายโอน
2	ชดเชยรายได้ความไม่สงบชายแดนภาคใต้
3	เงินเดือนและสวัสดิการบุคลากรถ่ายโอน
4	ค่าตอบแทนพิเศษรายเดือนเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ จชต.
5	ชดเชยรายได้ที่ได้รับผลกระทบจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
6	บรรจุพนักงานส่วนท้องถิ่นด้านสาธารณสุขที่ปฏิบัติงานในสถานการณ์โควิด 2019 เป็นกรณีที่มีเหตุพิเศษ
7	ค่ารักษาพยาบาล

ที่	รายการ
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	
1	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า (ค่ากระแสไฟฟ้า)
2	ค่าจ้างลูกจ้างชั่วคราวถ่ายโอนงานสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า

ที่	รายการ
ด้านสิ่งแวดล้อม	
1	ป้องกันและการควบคุมไฟฟ้า

ที่	รายการ
ด้านการศึกษา	
1	ส่งเสริมศักยภาพการจัดการศึกษา
2	ค่าปัจจัยพื้นฐานสำหรับนักเรียนยากจน
3	จัดการศึกษาตั้งแต่ระดับอนุบาลจนจบการศึกษาขั้นพื้นฐาน
4	จัดการศึกษาสำหรับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก
5	อาหารกลางวัน
6	อาหารเสริม (นม)
7	ศูนย์เยาวชน
8	ท้องถิ่นรักการอ่าน
9	การจัดการศึกษาแก่เด็กด้อยโอกาส (ค่าจ้างครู)
10	การจัดการศึกษาแก่เด็กด้อยโอกาส (ค่าพัฒนาครูอาสาและวัสดุการศึกษา)
11	ค่าการศึกษาของบุตร
12	ค่าเช่าบ้าน
13	ค่าเงินเดือนครู และค่าจ้างประจำ
14	ค่าบำเหน็จ บำนาญ
15	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (เงินเดือน ค่าตอบแทน)
16	การจัดการศึกษาในพื้นที่จังหวัด จชต. (ค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรม)
17	การจัดการศึกษาในพื้นที่จังหวัด จชต. (ค่าตอบแทนและสวัสดิการ)
18	ศพด.ในเขตพื้นที่จังหวัด จชต. (สื่อการเรียนการสอนเชิงสัญลักษณ์ของความเป็นชาติ)
19	สถานศึกษาสังกัด อปท. ที่มีการจัดการศึกษาลักษณะพิเศษ*
20	พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ตามพระราชดำริ*



ที่	รายการ
ด้านสังคม	
1	เบี้ยยังชีพคนพิการ
2	เบี้ยยังชีพผู้ป่วยเอดส์
3	เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ
4	น้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปสู่การปฏิบัติจนเป็นวิถีชุมชนท้องถิ่น
5	การบริหารสนามกีฬา
6	การบริหารสนามกีฬา (เงินเดือน ค่าจ้าง)
7	การดำเนินงานตามแนวทางโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุข
8	โครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า (วัคซีน)
9	โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า (สำรวจ)
10	การให้บริการสถานีอนามัยถ่ายโอน
11	อาสาสมัครบริบาลท้องถิ่น



* รายการที่ ก.ก.ถ. ให้ความเห็นชอบใหม่ในปี 67

เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ

22 รายการ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



ที่	รายการ
ด้านการศึกษา	
1	การก่อสร้างอาคารเรียนและอาคารประกอบ
2	การก่อสร้างอาคาร ศพด.
3	สนามเด็กเล่นสร้างปัญญา
4	ก่อสร้างสระว่ายน้ำในโรงเรียนสังกัด อปท.
5	ครุภัณฑ์ทางการศึกษา (ห้องเรียนอัจฉริยะ)
6	การศึกษาด้วยเทคโนโลยี DLTV
7	จัดการศึกษาอิเล็กทรอนิกส์ของ อปท. เพื่อเข้าสู่ประเทศไทย 4.0
8	ก่อสร้างสระว่ายน้ำในโรงเรียนสังกัด ศพด.*



ที่	รายการ
ด้านสังคม	
1	ลานกีฬา/สนามกีฬา
2	ครุภัณฑ์ติดตั้งกล้องวงจรปิด CCTV
3	พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว
4	ศูนย์เรียนรู้การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ
5	การให้บริการสถานีอนามัยถ่ายโอน

ที่	รายการ
ด้านโครงสร้างพื้นฐาน	
1	ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
2	การก่อสร้าง/ปรับปรุงและพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำ
3	ก่อสร้างและปรับปรุงระบบประปาหมู่บ้าน
4	ก่อสร้าง/ปรับปรุงซ่อมแซมถนน
5	การก่อสร้างและปรับปรุงซ่อมแซมหอกระจายข่าว
6	ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีขนส่งผู้โดยสารที่ได้รับถ่ายโอน
7	ธนาคารน้ำใต้ดิน
8	การบริหารจัดการน้ำเพื่อสนับสนุนงานกสิกรรม

ที่	รายการ
ด้านสิ่งแวดล้อม	
1	ครุภัณฑ์รถบรรทุกขยะ



* รายการที่ ก.ก.ถ. ให้ความเห็นชอบใหม่ในปี 67

ที่มา



สำนักงานประมาณ ได้มีหนังสือแจ้งสมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทยเกี่ยวกับการกำหนดแนวทางให้ ทต. เป็นหน่วยรับงบประมาณ ประกอบกับประชุมหารือร่วมกับกรมบัญชีกลาง และ สถ. มีความเห็นสอดคล้องไปในแนวทางเดียวกัน เห็นควรขยายเวลาในการกำหนดให้เทศบาลตำบลเป็นหน่วยรับงบประมาณตรงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ออกไปเป็นปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

การเสนอคำขอของงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (ทต. และ อบต.)



เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปในแนวทางเดียวกัน จึงได้ปรับปรุงปฏิทินและแนวทางการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของ อบท. (ทต. และ อบต.) เพื่อให้ดำเนินการ ดังนี้

ทต. และ อบต.

1

บันทึกคำขอของประมาณในระบบ SOLA ผ่านเว็บไซต์ <https://sola.dla.go.th> ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 16 ธันวาคม 2565

*** พร้อมกับพิมพ์แบบรายงานจากระบบ SOLA ส่งให้จังหวัด



จังหวัด

2

แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากลั่นกรองเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง พร้อมกับบันทึกผลการพิจารณาในระบบ SOLA และส่งเอกสารคำขอฯ ให้ สถ. ภายในวันที่ 6 มกราคม 2566



สถ.

1

พิจารณากลั่นกรองและจัดลำดับความสำคัญของคำขอที่ ทต. และ อบต. เสนอคำขอผ่านระบบ SOLA ซึ่งได้ผ่านการพิจารณาในระดับจังหวัดแล้ว มาจัดทำเป็นคำขอตังงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และบันทึกคำขอในระบบ e-budgeting ตามระยะเวลาที่สำนักงานประมาณ กำหนด



เราได้ประโยชน์อะไรบ้าง จากการทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ?

การจัดทำถังขยะเปียก
ลดโลกร้อน



กลุ่มเป้าหมายตัวอย่าง 36 ล้านคน



ปริมาณขยะเปียก
ที่คัดแยกใส่ถังขยะเปียก
ลดโลกร้อน
3.3 ล้านตัน/ปี



ลดค่าเก็บขนขยะได้
2,800 ล้านบาท/ปี



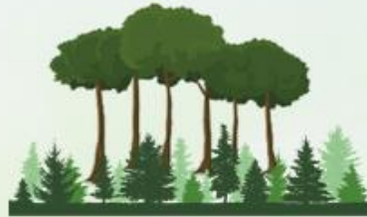
ลดค่ากำจัดขยะได้
1,815 ล้านบาท/ปี

อปท. สามารถลดภาระค่าใช้จ่ายในการจัดการขยะ
4,615 ล้านบาท/ปี



สามารถลดโลกร้อนได้อย่างไร ?

ก๊าซเรือนกระจกที่
ลดลงได้ 4.9 แสนตัน
คาร์บอนไดออกไซด์
เทียบเท่าต่อปี



เทียบเท่ากับการปลูกต้นไม้ 41 ล้านต้น/ปี
(ต้นไม้โตเต็มที่ 1 ต้น ลดโลกร้อนได้ 12 ก.ก.
คาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี ข้อมูลจาก ปตท.)



ถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ได้อย่างไร ?



1 ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น
ทั้งประเทศ 25 ล้านตัน
ปริมาณขยะมูลฝอยปี 2564 (กรมควบคุมมลพิษ)

2 (กรณีไม่มีการคัดแยก) ขยะเปียกได้รับการ
จัดการด้วยการเทกอง/หลุมฝังกลบ



เกิดการปล่อยก๊าซมีเทนและ
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ขยะเปียก 3.3 ล้านตัน/ปี ได้รับการ
จัดการด้วยการเทกอง/หลุมฝังกลบ

3 (กรณีมีการคัดแยก) ขยะเปียกได้รับ
การจัดการด้วยถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



ขยะเปียก 3.3 ล้านตัน/ปี ได้รับการ
จัดการด้วยถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



การบริหารจัดการขยะมูลฝอยของกรุงเทพมหานครไทย



การคัดแยกขยะต้นทาง
โดยถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น
ทั้งประเทศ 25 ล้านตัน
ปริมาณขยะมูลฝอยปี 2564 (กรมควบคุมมลพิษ)

2 (กรณีไม่มีการคัดแยก) ขยะเปียกได้รับการจัดการด้วยการเทกอง/หลุมฝังกลบ



ขยะเปียก 3.3 ล้านตัน/ปี ได้รับการจัดการด้วยการเทกอง/หลุมฝังกลบ

ปล่อยก๊าซเรือนกระจก = **863,234** tCO₂e/year

3 (กรณีมีการคัดแยก) ขยะเปียกได้รับการจัดการด้วยถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



ขยะเปียก 3.3 ล้านตัน/ปี ได้รับการจัดการด้วยถังขยะเปียก ลดโลกร้อน

ปล่อยก๊าซเรือนกระจก = **371,022** tCO₂e/year

การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจะลดลงจากการคัดแยกขยะเปียกใส่ถังขยะเปียก เท่ากับ **492,212**

โครงการถังขยะเปียกลดโลกร้อนผ่านการรับรองว่า ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก จากองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจกแล้ว เมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2562

หมายเหตุ tCO₂e หมายถึง Tonnes Carbon dioxide Equivalentent หรือ ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

การบริหารจัดการขยะมูลฝอยของกระทรวงมหาดไทย

ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินโครงการฯ



การจัดทำถังขยะเปียก
ลดโลกร้อน

กลุ่มเป้าหมายตัวอย่าง **36** ล้านคน

ปริมาณขยะเปียกที่
คัดแยกใส่ถังขยะเปียก
ลดโลกร้อน

3.3 ล้านตัน/ปี



ก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้

4.9 แสนตัน

คาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี



ลดค่าเก็บขนขยะได้

2,800 ล้านบาท/ปี

(ค่าเฉลี่ยคือ 850 บาทต่อตัน)

การศึกษาร่วมกันระหว่าง สถ. กฟภ. ยผ. คพ. และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



ลดค่ากำจัดขยะได้

1,815 ล้านบาท/ปี

(ค่าเฉลี่ยคือ 550 บาทต่อตัน)

เทียบเท่ากับการ

ปลูกต้นไม้

41 ล้านต้น/ปี

(ต้นไม้โตเต็มที่ 1 ต้น ลดได้เฉลี่ย 12 ก.ก.

คาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี ข้อมูลจาก ปตท.)

***อปท. จะสามารถลดภาระค่าใช้จ่ายในการจัดการขยะ **4,615** ล้านบาท/ปี



นโยบายการขับเคลื่อนในระดับพื้นที่



1 กำหนดแผนการดำเนินงานโดยใช้กลไก คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย ในแต่ละระดับ เพื่อบรรลุเป้าหมาย การดำเนินโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



2 ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้และสร้างจิตสำนึกในเชิงรุกให้กับประชาชนในเรื่องความจำเป็นและข้อดีในการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง



3 เร่งรัดการจัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อนให้ครบทุกครัวเรือน เพื่อลดขยะต้นทาง และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อีกทั้งยังสร้างรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิต



4 ติดตามข้อมูลผลการดำเนินงานตามโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนและรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบทุกเดือน



แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนประจำปี 2566 (ตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ มท.0820.2/ว3472 ลว. 31 ต.ค. 2565)



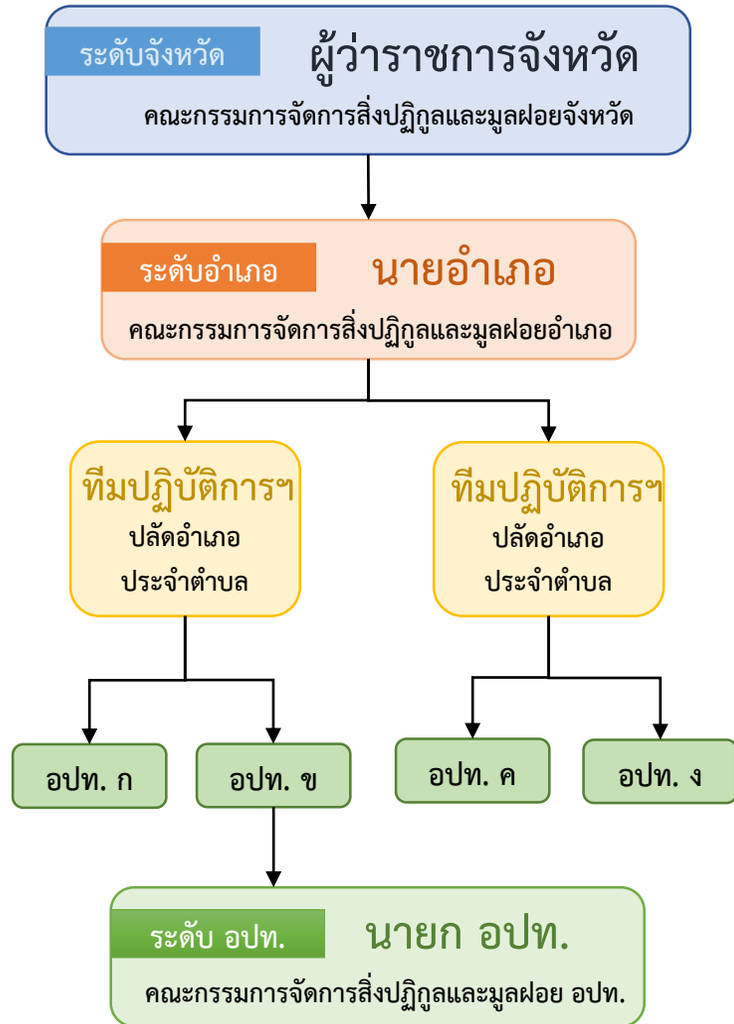
ที่	กิจกรรม	แผนปฏิบัติการ 100 วัน (แผนปฏิบัติการ 100 วัน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 8 มกราคม 2566)						แผนปฏิบัติการต่อเนื่อง ปีงบประมาณ 2566			รูปภาพ		
		ต.ค. 65		พ.ย. 65		ธ.ค. 65		ม.ค. 66	9 ม.ค. - มี.ค.	เม.ย. - มิ.ย.		ก.ค. - ก.ย.	
		1-15	16-31	1-15	16-30	1-15	16-31	1-8	66	66		66	
1	จังหวัดจัดทำถังขยะเปียกา ครบทุกครัวเรือน	76 จังหวัด											
2	ความพร้อมในการทวนสอบ	นำร่อง 4 จังหวัด จ.สุพรรณบุรี จ.สมุทรสงคราม จ.กาญจนบุรี จ.อำนาจเจริญ และ จ.เลย			76 จังหวัด พร้อม ทวนสอบรอบ 2				76 จังหวัด พร้อมทวนสอบรอบ 3				
3	จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ระดับจังหวัด	จำนวน 1 กิจกรรม ใน 3 เดือน											
4	การลงพื้นที่เพื่อติดตาม ตรวจสอบ ในพื้นที่ให้แก่ผู้บริหาร สถ. ทุกเดือน												
5	จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ในส่วนกลาง ทุก 3 เดือน	จำนวน 1 กิจกรรม ใน 3 เดือน											
6	มีการนำเสนอผลงานของ อปท. ในเว็บไซต์ สถ. ทุกเดือน												
7	มีการนำเสนอผลงานของ อปท. ในสื่อต่าง ๆ ทุกเดือน												
8	ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์โครงการฯ เพื่อเผยแพร่												
9	จัดตั้งศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์โครงการ												
10	ตัวชี้วัดแผนจังหวัดสะอาด ประจำปี 2566 และ ตัวชี้วัดของท้องถิ่นจังหวัด												





การดำเนินโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อน ภายใต้โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย หรือ Thailand Voluntary Emission Reduction Programs (T-VER) ขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

กลไกขับเคลื่อน
โครงการถังขยะ
เปียกลดโลกร้อน
ประเทศไทย



▶ จัดทำแผนปฏิบัติการฯ ระดับจังหวัด และตรวจสอบข้อมูล การสุ่มตรวจของทุกอำเภอ และรายงาน มท.

▶ จัดทำแผนปฏิบัติการฯ ระดับอำเภอ และตรวจสอบข้อมูล การสุ่มตรวจของทุก อปท. และรายงานจังหวัด

▶ สุ่มตรวจครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียกตามหลักเกณฑ์ และรายงานอำเภอ

▶ จัดทำแผนปฏิบัติการฯ ระดับ อปท. และสำรวจข้อมูล การจัดทำถังขยะเปียกและนำข้อมูลเข้าสู่ระบบ DLA Waste

หมายเหตุ: รายงานผลตามแบบรายงาน ตามหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท 0820.2/ว 7289 ลว 30 ก.ย. 2565



การดำเนินการสุ่มตรวจ

ทีมปฏิบัติการเตรียมความพร้อม สำหรับรับการทวนสอบ

อำเภอดำเนินการตั้งทีมปฏิบัติการเตรียมความพร้อมสำหรับการทวนสอบตามความเหมาะสมของพื้นที่ โดยมีปลัดอำเภอตำบลเป็นหัวหน้าทีมปฏิบัติการฯ และให้มีสมาชิกทีมปฏิบัติการฯตามความเหมาะสม

หน้าที่

- 1 ทีมปฏิบัติการฯ ระดับอำเภอ รายงานผลการสุ่มตรวจให้คณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยอำเภอ โดยอำเภอรอบรวม และรายงานคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัดทราบ ตามแบบรายงาน ข ภายในวันที่ 15 ของทุกเดือน ทั้งนี้ จำนวนครัวเรือนที่ผ่านเกณฑ์ หมายถึง จำนวนครัวเรือนที่ทีมปฏิบัติการ ระดับอำเภอสุ่มตรวจแล้ว พบว่าครัวเรือนผ่านเกณฑ์การตรวจทั้ง 3 ข้อ
- 2 เร่งรัดและติดตามให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการนำเข้าสู่ข้อมูลครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก ลดโลกร้อน เข้าสู่ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งการรายงานรายวันและรายเดือน รวมถึงการจัดทำเอกสารการสำรวจในแต่ละเดือนให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน
- 3 สร้างองค์ความรู้ ชักชวน ทำความเข้าใจและให้คำแนะนำแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประสานการปฏิบัติในกระบวนการรับการทวนสอบจากผู้ประเมินภายนอก
- 4 ประชาสัมพันธ์การขับเคลื่อนโครงการถังขยะเปียก ลดโลกร้อนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประเทศไทย ระดับอำเภอ และสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในพื้นที่โดยใช้กลไกกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ผ่านหอกระจายข่าวของตำบล/หมู่บ้าน การบูรณาการร่วมกับสื่อมวลชนภาคประชาชนในพื้นที่อำเภอ และสื่อสังคมออนไลน์ (Social Media)

อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.)

อถล. เป็นการรวมกลุ่มของประชาชนในท้องถิ่นที่มีจิตอาสาในการช่วยเหลืองานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เกี่ยวกับการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



ตราสัญลักษณ์ อถล.
อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก
LOCAL ENVIRONMENT VOLUNTEER
SAVE THE PLANET
 สีนํ้าเงิน หมายถึง นํ้า
 สีเขียว หมายถึง ต้นไม้ สิ่งแวดล้อม
 สีนํ้าตาล หมายถึง ดิน
 สีเทา หมายถึง มลพิษ ขยะ

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยอาสาสมัคร
 ท้องถิ่นรักษ์โลก พ.ศ. 2561
 ลงวันที่ 6 มิถุนายน พ.ศ. 2561



ข้อ 6 ผู้ที่จะสมัครเป็น อถล. ต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

- (1) มีสัญชาติไทย
- (2) มีอายุไม่ต่ำกว่าเจ็ดปีบริบูรณ์
- (3) มีภูมิลำเนาอยู่ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น
- (4) มีความสมัครใจและมีจิตอาสาเข้าร่วมดำเนินกิจกรรมด้านการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย รวมถึงการปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม

ข้อ 8 การรับสมัคร อถล. ผู้สนใจสมัครเป็น อถล. และมีคุณสมบัติตามข้อ 6 ให้ยื่นใบสมัครต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



อถล. มีบทบาทและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (1) ประพฤติตนเป็นแบบอย่างในการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม
- (2) ฝ้าระวัง สอดส่อง ดูแล รวมทั้งรายงานสถานการณ์การบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ
- (3) สื่อสาร เผยแพร่และประชาสัมพันธ์ ข้อมูลข่าวสารและกิจกรรมเพื่อเสริมสร้างจิตสำนึกด้านการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม
- (4) เข้าร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อมที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดขึ้น
- (5) ให้ความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่วนราชการ ภาคเอกชน และเครือข่าย อถล. เพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย การปกป้องและรักษาสิ่งแวดล้อม



“อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อถล.)”
 ปัจจุบันมีจำนวนสมาชิก 6,936,820 คน

กระทรวงมหาดไทยและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ส่งเสริม สนับสนุน จัดกิจกรรมให้
 อถล. ในการดูแลรักษา ปกป้องสิ่งแวดล้อมร่วมกับภาคีเครือข่ายต่างๆในพื้นที่



" อถล.ทำงานด้วยใจ
 รักสิ่งแวดล้อม
 ไม่มีค่าตอบแทนใดๆ"

วิธีการ

ถังขยะเปียก ลดโลกร้อน



1 เตรียมถังเหลือใช้ที่มีฝาปิด และตัดที่ก้นถัง



2 ฝังดินที่มีความลึก 2 ใน 3 ของถังโดยให้ก้นถังเหนือจาก ก้นหลุม 30 ซม.



3 นำเศษอาหาร เทใส่ถังและปิดฝา



4 กวนทุกครั้งเมื่อนำเศษอาหารใส่ในถังเพื่อเพิ่มอากาศ



5 เมื่อปริมาณเศษอาหารสูงเท่าระดับพื้นดินให้ดึงถังออกนำดินมากลบ แล้วย้ายถังไปฝังที่จุดอื่นต่อไป

คำแนะนำ

- ✓ อาจเติมน้ำหมัก EM เพื่อระงับกลิ่นเหม็นและช่วยย่อยสลาย
- ✓ ปิดฝาเพื่อป้องกันสัตว์คุ้ยเขี่ยและกลิ่น



ผลการดำเนินการจัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน

ผลการดำเนินการในภาพรวม

ข้อมูล ณ วันที่ 29 พ.ย. 2565

ครัวเรือนทั้งหมด (Thai QM) 14,503,732

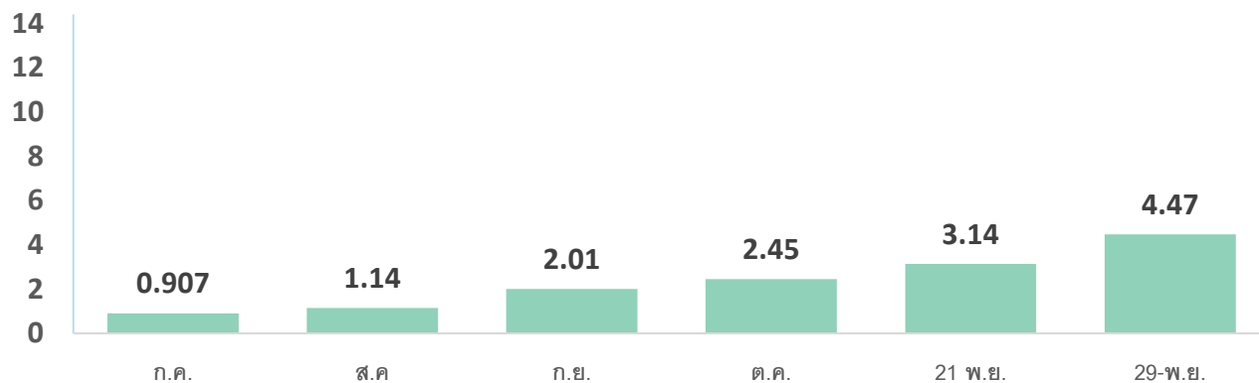
ครัวเรือนที่มีการจัดทำถัง 4,474,285

คิดเป็นร้อยละ **30.85**

ร้อยละผลการดำเนินงาน	
ผลการดำเนินการ	จำนวนจังหวัด
ร้อยละ 100	3
ร้อยละ 80 - 99.99	5
ร้อยละ 50 - 79.99	12
ร้อยละ 30 - 49.99	14
ร้อยละ 10 - 29.99	25
ร้อยละ 0 - 9.99	17

ครัวเรือน (Thai QM)
(หน่วย : ล้าน)

ความก้าวหน้า



■ จำนวนครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียกลดโลกร้อน

จังหวัดที่มีร้อยละครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก 5 อันดับแรก

ลำดับ	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ (%)
1	อำนาจเจริญ	87,309	87,309	100.00
2	ลำพูน	130,752	130,752	100.00
3	สมุทรสงคราม	44,524	44,523	100.00
4	เลย	152,043	141,349	92.97
5	ศรีสะเกษ	287,361	264,356	91.99

จังหวัดที่มีร้อยละครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก 5 อันดับสุดท้าย

ลำดับ	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ (%)
1	นนทบุรี	375,406	864	0.23
2	สมุทรสาคร	135,292	658	0.49
3	ภูเก็ต	116,684	818	0.70
4	สมุทรปราการ	344,999	3,268	0.95
5	ปทุมธานี	337,092	8,059	2.39

ตารางสรุปผลการดำเนินงานโครงการ ถังขยะเปียก ลดโลกร้อน
ณ วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 100 มีจำนวน 3 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	อำนาจเจริญ	87,309	87,309	100.00
2	สมุทรสงคราม	44,524	44,523	100.00
3	ลำพูน	130,752	130,752	100.00

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 80 - 99.99 มีจำนวน 5 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	เลย	152,043	141,349	92.97
2	ศรีสะเกษ	287,361	264,356	91.99
3	ยโสธร	126,631	109,972	86.84
4	อุทัยธานี	79,751	67,425	84.54
5	สกลนคร	278,662	230,010	82.54

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 50 - 79.99 มีจำนวน 12 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	บุรีรัมย์	338,597	265,769	78.49
2	อุดรดิตถ์	127,641	99,975	78.33
3	กาฬสินธุ์	234,142	167,056	71.35
4	พะเยา	114,375	78,455	68.59
5	ชัยภูมิ	261,667	179,033	68.42
6	สุโขทัย	164,435	106,378	64.69
7	กำแพงเพชร	172,948	105,455	60.97
8	ชัยนาท	89,988	53,557	59.52
9	ระนอง	50,151	27,453	54.74
10	มหาสารคาม	218,133	114,278	52.39
11	เชียงราย	292,823	149,122	50.93
12	ตาก	138,920	70,315	50.62

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 30 - 49.99 มีจำนวน 14 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	พิษณุโลก	206,263	100,595	48.77
2	อุดรธานี	338,738	160,693	47.44
3	แม่ฮ่องสอน	59,616	27,205	45.63
4	มุกดาหาร	75,623	34,227	45.26
5	หนองคาย	110,618	47,322	42.78
6	ราชบุรี	209,413	78,088	37.29
7	นครสวรรค์	232,036	86,492	37.28
8	ร้อยเอ็ด	302,363	112,577	37.23
9	ลพบุรี	193,738	68,840	35.53
10	เพชรบูรณ์	240,440	84,744	35.25
11	แพร่	120,497	40,292	33.44
12	นครพนม	184,915	61,723	33.38
13	ฉะเชิงเทรา	153,385	51,174	33.36
14	ชุมพร	133,738	41,906	31.33

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 10 - 29.99 มีจำนวน 25 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	นครนายก	62,773	18,800	29.95
2	สุพรรณบุรี	212,247	58,028	27.34
3	จันทบุรี	124,760	31,651	25.37
4	กาญจนบุรี	199,385	49,669	24.91
5	อุบลราชธานี	390,356	96,452	24.71
6	บึงกาฬ	99,371	23,974	24.13
7	สระบุรี	175,581	41,152	23.44
8	นครปฐม	206,402	47,506	23.02
9	ยะลา	110,973	24,297	21.89
10	พระนครศรีอยุธยา	189,095	39,011	20.63
11	ปราจีนบุรี	131,927	24,204	18.35
12	ปัตตานี	146,411	26,741	18.26
13	น่าน	123,115	21,236	17.25
14	นราธิวาส	177,621	29,025	16.34
15	ระยอง	185,312	26,318	14.20
16	ตราด	54,086	7,592	14.04
17	นครราชสีมา	619,296	86,708	14.00
18	สิงห์บุรี	54,344	7,455	13.72
19	สุรินทร์	301,662	41,084	13.62
20	ลำปาง	210,605	27,554	13.08
21	นครศรีธรรมราช	363,912	47,175	12.96
22	หนองบัวลำภู	97,804	12,171	12.44
23	พังงา	68,568	8,448	12.32
24	สระแก้ว	153,084	17,396	11.36
25	ชลบุรี	435,075	44,652	10.26

จังหวัดที่ทำถังขยะเปียก ร้อยละ 0 - 9.99 มีจำนวน 17 จังหวัด

ที่	จังหวัด	ครัวเรือนทั้งหมด	ครัวเรือนที่จัดทำถังขยะเปียก	ร้อยละ(%)
1	สตูล	75,020	7,459	9.94
2	พิจิตร	128,505	10,084	7.85
3	กระบี่	112,150	7,943	7.08
4	อ่างทอง	71,225	4,722	6.63
5	ประจวบคีรีขันธ์	141,869	7,551	5.32
6	ตรัง	145,208	7,690	5.30
7	เชียงใหม่	452,245	23,228	5.14
8	ขอนแก่น	353,461	17,377	4.92
9	สุราษฎร์ธานี	282,360	10,918	3.87
10	เพชรบุรี	109,577	3,635	3.32
11	สงขลา	339,094	9,931	2.93
12	พัทลุง	137,550	3,693	2.68
13	ปทุมธานี	337,092	8,059	2.39
14	สมุทรปราการ	344,999	3,268	0.95
15	ภูเก็ต	116,684	818	0.70
16	สมุทรสาคร	135,292	658	0.49
17	นนทบุรี	375,406	864	0.23

แนวทางการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการทุจริต ด้านการเงินการคลังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



1

ด้านการปฏิบัติงานระบบ KTB Corporate Online

1.1 ข้อบกพร่องที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต

- ดำเนินการเบิกจ่ายเงินในระบบ KTB Corporate Online เพียงคนเดียวตั้งแต่ต้นจนจบขั้นตอน
- แก้ไขข้อมูลที่พิมพ์จากในระบบ KTB Corporate Online โดยเปลี่ยนแปลงรายการที่เบิกเท็จ และมีการแก้ไข statement ของธนาคาร ทำให้ไม่เห็นรายการเบิกเงินผิดปกติ
- มอบหมายบุคคลแบบไม่เป็นทางการในการเข้าถึงข้อมูลและรหัสส่วนบุคคลเพื่อดำเนินการเข้าใช้งานในระบบ จึงทำให้สามารถดำเนินการอนุมัติรายการต่างๆ นำไปสู่การกระทำทุจริตได้
- กรณีการย้ายหรือมารับตำแหน่งใหม่ไม่มีการมอบหมายงานที่ชัดเจนเป็นลายลักษณ์อักษร และส่งมอบงานในหน้าที่ที่ไม่ถูกต้องครบถ้วน
- ระบบ KTB Corporate Online สามารถโอนเงินให้แก่บุคคลที่มิใช่เจ้าหน้าที่/ผู้มีสิทธิที่ได้รับเงินกับ อปท. ได้ โดยอาศัยการที่เป็นผู้มีหน้าที่รับผิดชอบในการเข้าระบบแต่เพียงผู้เดียว
- การไม่กำกับดูแลผู้ที่มีหน้าที่ด้านการเงินการคลังอย่างใกล้ชิดทำให้เกิดการกระทำทุจริต

1.2 แนวทางปฏิบัติ

- ตรวจสอบรายการที่มีการโอนเงินให้ละเอียด โดยเฉพาะรายการที่โอนให้เจ้าหน้าที่หรือผู้มีสิทธิรายเดียวกันบ่อยครั้ง และตรวจสอบ statement ยอดเงินฝากธนาคารทุกสิ้นวัน รวมถึงให้สอบยันกับหนังสือรับรองยอดเงินฝากธนาคารทุกครั้ง เพื่อป้องกันการปลอมแปลงหรือแก้ไขข้อมูลจากระบบ
- มอบหมายหน้าที่ความรับผิดชอบการปฏิบัติงานในระบบ KTB Corporate Online เป็นลายลักษณ์อักษรให้ชัดเจน และกำชับให้บุคคลที่มีหน้าที่ดำเนินการด้วยตนเองหากมีความจำเป็นต้องมอบหมายบุคคลที่มิใช่ผู้มีสิทธิดำเนินการแทน ต้องเปลี่ยนแปลงบุคคลผู้ใช้งาน และต้องจัดให้มีการควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิด ตรวจสอบและสอบทานเอกสารหลักฐานที่เกี่ยวข้องอย่างเพียงพอ
- เอกสารประกอบการขออนุมัติข้อมูลหลักผู้ขาย กรณีบุคคลอื่นควรต้องมีสัญญาหรือหลักฐานที่แสดงว่าบุคคลดังกล่าวมีการจัดซื้อจัดจ้างกับ อปท. เพื่อป้องกันการสร้างข้อมูลหลักผู้ขายเป็นเท็จ
- ดำเนินการตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท 0808.2/ว2911 ลว 22 ก.ย. 63 เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติในการรับเงิน และการจ่ายเงิน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นผ่านระบบ KTB Corporate Online อย่างเคร่งครัด และมีการระบบการควบคุมภายในอย่างเหมาะสมเพียงพอ

2

ด้านทักษะการเงินการคลังของบุคลากร

2.1 ข้อบกพร่องที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต

- ผู้บริหารและบุคลากรไม่มีความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติหน้าที่ด้านการเบิกจ่ายเงิน ตามระเบียบกระทรวง มท ว่าด้วยการรับเงินฯ พ.ศ. 2547 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง หรือการเข้าใช้งานในระบบ KTB Corporate Online โดยเฉพาะอำนาจหน้าที่ในการอนุมัติ

2.2 แนวทางปฏิบัติ

- ผู้มีหน้าที่ที่เกี่ยวข้องต้องศึกษาคู่มือการใช้งานระบบ KTB Corporate Online จากธนาคารกรุงไทย เพื่อให้สามารถดำเนินการตามหน้าที่ความรับผิดชอบของตนเองได้ มีประสิทธิภาพกำกับดูแลการใช้งานในระบบได้อย่างถูกต้อง
- ผู้บริหารท้องถิ่นและผู้ที่เกี่ยวข้องต้องให้ความสำคัญกับการปฏิบัติงานการเบิกจ่ายเงิน ตามระเบียบ มท ว่าด้วยการรับเงินฯ พ.ศ. 2547 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง รวมถึงในระบบ KTB Corporate Online และดำเนินการกำกับดูแลตามระเบียบและหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด



แนวทางการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันการทุจริต ด้านการเงินการคลังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

3

ด้านการจ่ายเงินด้วยเช็ค



3.1 ข้อบกพร่องที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต

- การปลอมลายมือผู้มีอำนาจลงนามในเช็ค โดยที่ธนาคารไม่เกิดความสงสัย เนื่องจากการมอบหมายให้บุคคลเพียงคนเดียวดำเนินการทุกขั้นตอน และมีความสนิทสนมกับธนาคารหรือหน่วยงานภายนอก



3.2 แนวทางปฏิบัติ

- ประสานกับธนาคาร ให้มีการสอบทานกับหน่วยงาน และเข้มงวดในการจ่ายเงินตามเช็คที่มีรายการผิดปกติ เช่น
 - สั่งจ่ายชื่อบุคคลแต่ไม่ขีดฆ่า “หรือผู้ถือ”
 - บุคคลตามหน้าเช็คไม่ได้เป็นผู้ไปขึ้นเงินด้วยตนเอง
 - ลายมือชื่อผู้สั่งจ่ายเงินไม่เหมือน

4

ด้านอื่นๆ

- เพื่อเป็นการรักษาความปลอดภัยสองชั้น ให้ อปท. ที่ใช้งานระบบ KTB Corporate Online **สมัครใช้บริการระบบรักษาความปลอดภัยแบบสองชั้น (Two-Factor Authentication (2FA))** โดยก่อนการอนุมัติเบิกจ่ายเงินในระบบ KTB Corporate Online ธนาคารจะส่งรหัสลับ OTP ไปที่เครื่องโทรศัพท์เคลื่อนที่ของ Company User Authorizer ที่ลงทะเบียนไว้ เพื่อให้เข้ารหัสดังกล่าวมากรอกใส่หน้าจอเพื่ออนุมัติการเบิกจ่ายเงินในระบบ

- กรณีที่มีการทุจริตเกิดขึ้นให้แจ้งพนักงานสอบสวนเพื่อดำเนินคดีและยึดอายุบัญชีธนาคารของผู้กระทำความผิดหรือผู้เกี่ยวข้องตลอดจนถึงของหรือพยานหลักฐานต่างๆ ตามมาตรา 131 และมาตรา 132 แห่งประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา

