

1. ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

**** สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)**

ประเด็นยุทธฯ : ด้านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

----- ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าประสงค์ที่ : ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพ การจ

3. คำนิยาม :

:: 1.มูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิด หมายถึง มูลฝอยที่สามารถนำกลับไปใช้ประโยชน์ได้ซึ่งคัดแยกจากบ้านเรือน ชุมชน โรงเรียน ศาลา ตลาด สถานประกอบการ ห้างสรรพสินค้า ฯลฯ

2.นำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง การนำมูลฝอยกลับไปใช้ประโยชน์ตามคุณสมบัติของมูลฝอย เช่น ขยาย ทำปุ๋ยหมัก เลี้ยงสัตว์ แปรรูป ถมที่ ฯลฯ

4. วิธีการคำนวณ :

:: ร้อยละของปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เทียบกับปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 256๔ลบ

ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560

หาร ปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดปี 2560 คูณ 100 (ปริมาณมูลฝอยตั้งแต่ ต.ค.63 - ก.ย. 64)

5. เป้าหมาย : 30 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 35.14 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : 1.กิจกรรมเก็บของเหลือใช้ โดยนำของเหลือใช้ เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า โต๊ะ เก้าอี้ มาซ่อมแซมเพื่อใช้ประโยชน์ใหม่

2.ขยะเศษอาหารเปลือกผลไม้ เศษผัก หมักทำปุ๋ยใช้ในพื้นที่เขต และนำหมักชีวภาพแจกจ่ายประชาชน

3.จัดเก็บและประชาสัมพันธ์สถานประกอบการรวมคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อรวมโครงการ ?วน?

4.จัดเก็บ ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการ ร้านอาหาร ให้ความร่วมมือคัดแยกฝาขวดน้ำดื่มที่มีส่วนประกอบของอะลูมิเนียม

เพื่อคัดแยกและรวบรวมให้มูลนิธิเพื่อจัดทำชาเทียม

5.ประชาสัมพันธ์โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครและเอกชน คัดแยกกล่องเครื่องดื่มยูเอชทีเพื่อรวบรวมทำหลังคาเขียว

6.ขอความร่วมมือคนงานเก็บขนมูลฝอยจัดเก็บขยะรีไซเคิลเพื่อรวบรวมในกิจกรรมผาป่ารีไซเคิล

7.ขอความร่วมมือสถานประกอบการเพื่อคัดแยกถุงพลาสติกที่ใส่แล้ว นำมาล้างทำความสะอาดเพื่อใช้ในกิจกรรมของสำนักงานเขต เช่น เก็บขยะ ใส่ของ

8.ร่วมกับฝ่ายสิ่งแวดล้อมฯ เพื่อขอความร่วมมือร้านอาหาร นำเศษอาหาร เศษผัก ที่เหลือใช้กับเกษตรกรในพื้นที่ นำมาเลี้ยงสัตว์ เช่น แพะ สุกร โค ปลา

9.ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ ลงพื้นที่สาธิตการคัดแยกขยะตามหลัก 3 R แก่ ชุมชนสุเหร่าจรเข้ขบ ชุมชนริมคลองประเวศฝั่งเหนือ บริษัท สยามโคกหินเชลล์ จำกัด เพื่อกระตุ้นให้กลุ่มเป้าหมายคัดแยกขยะให้ถูกต้อง และขยะรีไซเคิลสามารถจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน

10.อาสาสมัครชักลากมูลฝอย จำนวน 14 ชุมชน คัดแยกขยะรีไซเคิล ออกจากขยะทั่วไป เพื่อจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : 1.กิจกรรมเก็บของเหลือใช้ โดยนำของเหลือใช้ เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า โต๊ะ เก้าอี้ มาซ่อมแซมเพื่อใช้ประโยชน์ใหม่

2.ขยะเศษอาหารเปลือกผลไม้ เศษผัก หมักทำปุ๋ยใช้ในพื้นที่เขต และนำหมักชีวภาพแจกจ่ายประชาชน

3.จัดเก็บและประชาสัมพันธ์สถานประกอบการรวมคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อรวมโครงการ ?วน?

4.จัดเก็บ ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการ ร้านอาหาร ให้ความร่วมมือคัดแยกฝาขวดน้ำดื่มที่มีส่วนประกอบของอะลูมิเนียม

เพื่อคัดแยกและรวบรวมให้มูลนิธิเพื่อจัดทำชาเทียม

5.ประชาสัมพันธ์โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครและเอกชน คัดแยกกล่องเครื่องดื่มยูเอชทีเพื่อรวบรวมทำหลังคาเขียว

6.ขอความร่วมมือคนงานเก็บขนมูลฝอยจัดเก็บขยะรีไซเคิลเพื่อรวบรวมในกิจกรรมผาป่ารีไซเคิล

7.ขอความร่วมมือสถานประกอบการเพื่อคัดแยกถุงพลาสติกที่ใส่แล้ว นำมาล้างทำความสะอาดเพื่อใช้ในกิจกรรมของสำนักงานเขต เช่น เก็บขยะ ใส่ของ

8.ร่วมกับฝ่ายสิ่งแวดล้อมฯ เพื่อขอความร่วมมือร้านอาหาร นำเศษอาหาร เศษผัก ที่เหลือใช้กับเกษตรกรในพื้นที่ นำมาเลี้ยงสัตว์ เช่น แพะ สุกร โค ปลา

9.ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ ลงพื้นที่สาธิตการคัดแยกขยะตามหลัก 3 R แก่ ชุมชนเปรมฤทัย 20

เพื่อกระตุ้นให้กลุ่มเป้าหมายคัดแยกขยะให้ถูกต้อง และขยะรีไซเคิลสามารถจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน

10.อาสาสมัครชักลากมูลฝอย จำนวน 14 ชุมชน คัดแยกขยะรีไซเคิล ออกจากขยะทั่วไป เพื่อจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน

- รวมปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2563 ? เดือนมีนาคม 2564 จำนวน 22.75 ตัน (6.3) ไตรมาสที่ 3 :
- 1.กิจกรรมเก็บของเหลือใช้ โดยนำของเหลือใช้ เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า โต๊ะ เก้าอี้ มาซ่อมแซมเพื่อใช้ประโยชน์ใหม่
 - 2.ขยะเศษอาหารเปลือกผลไม้ เศษผัก หมักทำปุ๋ยใช้ในพื้นที่เขต และน้ำหมักชีวภาพแจกจ่ายประชาชน
 - 3.จัดเก็บและประชาสัมพันธ์สถานประกอบการร่วมคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อร่วมโครงการ ?วน?
 - 4.จัดเก็บ ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการ ร้านอาหาร ให้ความร่วมมือคัดแยกฝัาขวดน้ำดื่มที่มีส่วนประกอบของอะลูมิเนียม เพื่อคัดแยกและรวบรวมให้มูลนิธิเพื่อจัดทำข่าเทียม
 - 5.ประชาสัมพันธ์โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครและเอกชน คัดแยกกล่องเครื่องดื่มยูเอชทีเพื่อรวบรวมทำหลังคาเขียว
 - 6.ขอความร่วมมือคนงานเก็บขนมูลฝอยจัดเก็บขยะรีไซเคิลเพื่อรวบรวมในกิจกรรมผ่าปารีไซเคิล
 - 7.ขอความร่วมมือสถานประกอบการเพื่อคัดแยกถุงพลาสติกที่ใช้แล้ว นำมาล้างทำความสะอาดเพื่อใช้ในกิจกรรมของสำนักงานเขต เช่น เก็บขยะ ใส่ของ
 - 8.ร่วมกับฝ่ายสิ่งแวดล้อมฯ เพื่อขอความร่วมมือร้านอาหาร นำเศษอาหาร เศษผัก ที่เหลือใช้กับเกษตรกรในพื้นที่ นำมาเลี้ยงสัตว์ เช่น แพะ สุกร โค ปลา
 - 9.ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ ลงพื้นที่สาธิตการคัดแยกขยะตามหลัก 3 R แก่ ชุมชนเปรมฤทัย 20 เพื่อกระตุ้นให้กลุ่มเป้าหมายคัดแยกขยะให้ถูกต้อง และขยะรีไซเคิลสามารถจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน
 - 10.อาสาสมัครซึ่กลากมูลฝอย จำนวน 14 ชุมชน คัดแยกขยะรีไซเคิล ออกจากขยะทั่วไป เพื่อจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน
- รวมปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2563 ? เดือนมีนาคม 2564 จำนวน 31.67 ตัน (6.4) ไตรมาสที่ 4 :
- 1.กิจกรรมเก็บของเหลือใช้ โดยนำของเหลือใช้ เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า โต๊ะ เก้าอี้ มาซ่อมแซมเพื่อใช้ประโยชน์ใหม่ ณ โรงเรียนสุเหร่าทางควาย
 - 2.ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการร่วมคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อร่วมโครงการ ?วน?
 - 3.ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการ ร้านอาหาร ร้านขายน้ำ ให้ความร่วมมือคัดแยกฝัาขวดน้ำดื่มที่มีส่วนประกอบของอะลูมิเนียม เพื่อคัดแยกและรวบรวมให้มูลนิธิเพื่อจัดทำข่าเทียม
 - 4.ประชาสัมพันธ์โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครและเอกชน คัดแยกกล่องเครื่องดื่มยูเอชทีเพื่อรวบรวมทำหลังคาเขียว
 - 5.จัดเจ้าหน้าที่แจกประกาศเพื่อประชาสัมพันธ์นัดทิ้งนัดเก็บขยะ และแยกการทิ้งขยะติดเชื้อออกจากขยะทั่วไป ณ ชุมชนเปรมฤทัย 20
 - 6.ขอความร่วมมือสถานประกอบการเพื่อคัดแยกถุงพลาสติกที่ใช้แล้ว นำมาล้างทำความสะอาดเพื่อใช้ในกิจกรรมของสำนักงานเขต เช่น เก็บขยะ ใส่ของ
 - 7.ร่วมกับฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อขอความร่วมมือร้านอาหาร นำเศษอาหาร เศษผัก ที่เหลือใช้กับเกษตรกรในพื้นที่ นำมาเลี้ยงสัตว์ เช่น แพะ สุกร โค ปลา
 - 8.ลงพื้นที่สาธิตการคัดแยกขยะตามหลัก 3 R ในชุมชนต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นให้กลุ่มเป้าหมายคัดแยกขยะให้ถูกต้อง และขยะรีไซเคิลสามารถจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน
 - 9.ติดตามโครงการหมู่บ้านที่สร้างจุดพักขยะ และติดตามผลการคัดแยกขยะรีไซเคิลเพื่อจำหน่าย รวมทั้งกำหนดจุดให้ทั้งขยะอันตราย
 - 10.คัดแยกถุงพลาสติกเหลือใช้จากบริษัทผู้ผลิตน้ำส้ม นำมาล้างทำความสะอาดและสามารถนำถุงพลาสติกกลับมาใช้การกิจกรรมพัฒนาพื้นที่
 - 11.ดำเนินการประชาสัมพันธ์ภายในสำนักงานเขตลดปริมาณขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง โดยคัดแยกขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย ออกจากขยะทั่วไป
 - 12.ดำเนินการประชาสัมพันธ์ภายในสำนักงานเขต ลด ละ เลิก การใช้ถุงพลาสติก โดยได้จัดมุมให้ข้าราชการ ลูกจ้าง ยืมถุงผ้า ได้ที่ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ
 - 13.เปิดจุดรับพลาสติกที่ใช้แล้ว ภายใต้โครงการ แยก ขวด ช่วยหมอ ณ สำนักงานเขตประเวศ และวัดทุ่งเศรษฐี

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

- :: 1.กิจกรรมเก็บของเหลือใช้ โดยนำของเหลือใช้ เช่น เครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า โต๊ะ เก้าอี้ มาซ่อมแซมเพื่อใช้ประโยชน์ใหม่ ณ โรงเรียนสุเหร่าทางควาย
- 2.ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการร่วมคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อร่วมโครงการ ?วน?
 - 3.ประชาสัมพันธ์สถานประกอบการ ร้านอาหาร ร้านขายน้ำ ให้ความร่วมมือคัดแยกฝัาขวดน้ำดื่มที่มีส่วนประกอบของอะลูมิเนียม เพื่อคัดแยกและรวบรวมให้มูลนิธิเพื่อจัดทำข่าเทียม
 - 4.ประชาสัมพันธ์โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครและเอกชน คัดแยกกล่องเครื่องดื่มยูเอชทีเพื่อรวบรวมทำหลังคาเขียว
 - 5.จัดเจ้าหน้าที่แจกประกาศเพื่อประชาสัมพันธ์นัดทิ้งนัดเก็บขยะ และแยกการทิ้งขยะติดเชื้อออกจากขยะทั่วไป ณ ชุมชนเปรมฤทัย 20
 - 6.ขอความร่วมมือสถานประกอบการเพื่อคัดแยกถุงพลาสติกที่ใช้แล้ว นำมาล้างทำความสะอาดเพื่อใช้ในกิจกรรมของสำนักงานเขต เช่น เก็บขยะ ใส่ของ
 - 7.ร่วมกับฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ เพื่อขอความร่วมมือร้านอาหาร นำเศษอาหาร เศษผัก ที่เหลือใช้กับเกษตรกรในพื้นที่ นำมาเลี้ยงสัตว์ เช่น แพะ สุกร โค ปลา
 - 8.ลงพื้นที่สาธิตการคัดแยกขยะตามหลัก 3 R ในชุมชนต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นให้กลุ่มเป้าหมายคัดแยกขยะให้ถูกต้อง และขยะรีไซเคิลสามารถจำหน่ายเพิ่มรายได้ให้กับครัวเรือน



**** ผลการดำเนินงานส่วนที่ 2 ผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี แยกรายตัวชี้วัด ****

- 9.ติดตามโครงการหมู่บ้านที่สร้างจุดพักขยะ และติดตามผลการคัดแยกขยะรีไซเคิลเพื่อจำหน่าย รวมทั้งกำหนดจุดให้ทิ้งขยะอันตราย
 - 10.คัดแยกถุงพลาสติกเหลือใช้จากบริษัทผู้ผลิตน้ำส้ม นำมาล้างทำความสะอาดและสามารถนำถุงพลาสติกกลับมาใช้การกิจกรรมพัฒนาพื้นที่
 - 11.ดำเนินการประชาสัมพันธ์ภายในสำนักงานเขตลดปริมาณขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง โดยคัดแยกขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย ออกจากขยะทั่วไป
 - 12.ดำเนินการประชาสัมพันธ์ภายในสำนักงานเขต ลด ละ เลิก การใช้ถุงพลาสติก โดยได้จัดมุมให้ข้าราชการ ลูกจ้าง ยืมถุงผ้า ได้ที่ฝ่ายรักษาความสะอาดฯ
 - 13.เปิดจุดรับพลาสติกที่ใช้แล้ว ภายใต้โครงการ แยก ขวด ช่วยหมอ ฦ สำนักงานเขตประเวศ และวัดทุ่งเศรษฐี
- รวมปริมาณมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2563 ? เดือนกันยายน 2564 จำนวน 45,560.80 ตัน คิดเป็นร้อยละ 35.14
- วิธีการคำนวณ
 ร้อยละของปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดเพิ่มขึ้น เทียบกับ
 ปริมาณมูลฝอยอินทรีย์ที่คัดแยกและนำกลับไปใช้ประโยชน์ที่แหล่งกำเนิดปี 2560 จำนวน 45,560.80 ตัน คูณ 30 (ร้อยละ 30)หาร
 เป้าหมาย (38,892.45 ตัน)
 = ร้อยละ 35.14

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :
 :: สื่อประชาสัมพันธ์ เช่น แผ่นพับ ใบปลิว

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :
 :: 1.ประชาชนขาดจิตสำนึกทิ้งขยะอินทรีย์ร่วมกับมูลฝอยทั่วไป
 2.ประชาชนลักลอบทิ้งขยะอันตรายตามที่วางริมทาง
 3.สถานประกอบการบางแห่งไม่ให้ความร่วมมือ เนื่องจากคิดว่าเป็นการเพิ่มภาระในการคัดแยกมูลฝอย
 4.เจ้าหน้าที่จัดเก็บขยะมูลฝอยมีไม่เพียงพอ
 5.รถเก็บขนมูลฝอยไม่เพียงพอในการเก็บขยะอินทรีย์

9. หลักฐานอ้างอิง :
 :: 1.รายงานประจำเดือน
 2.ภาพถ่าย
 3.ใบชี้แจงนำหนัก

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

