



**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์

รหัสโครงการ... : 50010000-3413

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตพระนคร / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางนิลวรรณ โรจนวัชร (โทร.6573)

ผู้ประสานงาน สยป : นายภานุพงศ์ ศิริบุญ (โทร.1515)

**1.3 หลักการและเหตุผล**

เขตพระนครเป็นเขตพื้นที่ชั้นในเขตหนึ่งของกรุงเทพมหานคร ซึ่งที่เรียกว่าเกาะรัตนโกสินทร์ เป็นที่ตั้งโบราณสถาน โบราณวัตถุ และสถานที่ราชการที่สำคัญประกอบด้วย เช่น พระบรมมหาราชวัง วัดและโรงเรียนและพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ กระทรวงต่างๆ และมีความสำคัญในด้านเศรษฐกิจ การปกครอง และศิลปวัฒนธรรม เป็นแหล่งรวมธุรกิจ รวมทั้งประชาชนในพื้นที่และนอกพื้นที่เขตพระนครทำกิจกรรมต่างๆ ล้วนส่งผลให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมตามมา ซึ่งมีผลกระทบโดยตรงต่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่พบมากที่สุด ในปัจจุบัน คือ มลพิษจากขยะมูลฝอย โดยกรุงเทพมหานครมีนโยบายบริหารจัดการขยะอย่างครบวงจร ทั้งต้นทาง กลางทางและปลายทางอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งสำนักงานเขตพระนครอยู่ในระบบการจัดการขยะต้นทาง มุ่งเน้นการกำจัดขยะจากแหล่งกำเนิด ด้วยความร่วมมือของทุกภาคส่วน ด้วยวิธี 3R ลดการใช้ (Reduce) ใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่า (Reuse) และนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) และเพื่อลดปริมาณขยะที่ต้องกำจัดที่ปลายทาง โดยมีการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ในรูปแบบ การผลิตน้ำหมักชีวภาพและส่งเสริมมาตรการทางกฎหมายเพื่อควบคุมพฤติกรรมรวมทั้งและคัดแยกขยะ ส่งเสริมการนำขยะมารีไซเคิลหรือการแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- 1. แปรรูปขยะอินทรีย์โดยวิธีการผลิตน้ำหมักชีวภาพ
- 2. รณรงค์ส่งเสริมให้มีการแปรรูปขยะอินทรีย์ ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- 1. การผลิตน้ำหมักชีวภาพ (การแปรรูปขยะอินทรีย์) ไม่น้อยกว่า 1,000 ขวดต่อเดือน
- 2. รณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการนำหลัก 3R มาใช้ให้เกิดประโยชน์ และสาธิตการแปรรูปขยะอินทรีย์ในรูปขยะหอม (น้ำหมักชีวภาพ) ให้กับโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร ไม่น้อยกว่า 1 ครั้งต่อเดือน

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย1

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 1. ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างจัดทำโครงการฯ เพื่อเสนอผู้อำนวยการเขตลงนาม		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 13/11/2563 : ผู้อำนวยการเขตลงนามโครงการเรียบร้อยแล้ว และได้ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ เป็นประจำทุกวันพุธ		
	ในเดือนตุลาคม 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 850 ขวด		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 14/12/2563 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ		
	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนพฤศจิกายน 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1009 ขวด		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 12/01/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ		
	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนธันวาคม 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1,120 ขวด และเมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2563		
	เจ้าหน้าที่ฝ่ายรักษาฯ? ร่วมเป็นวิทยากรการทำน้ำหมักจากขยะเศษอาหาร? (นิทรรศการรอบกรุงผดุงเกษม)? ณ ?ชุมชนวัดใหม่อมตรส		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 10/02/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ		
	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนมกราคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1038 ขวด		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 15/03/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ		





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

รายงานครั้งที่7	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1130 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 10/04/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ
รายงานครั้งที่8	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนมีนาคม 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1167 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 06/05/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษาฯ
รายงานครั้งที่9	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนเมษายน 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1020 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 09/06/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ
รายงานครั้งที่10	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนพฤษภาคม 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 700 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 08/07/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนมิถุนายน 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 560 ขวด
รายงานครั้งที่11	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนกรกฎาคม 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 450 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 11/08/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ
รายงานครั้งที่12	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนสิงหาคม 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 400 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 07/09/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนสิงหาคม 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 400 ขวด
รายงานครั้งที่13	เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนกันยายน 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 450 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 30/09/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ เดือนกันยายน 2564 แลกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 450 ขวด
รายงานครั้งที่13	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการค่าใช้จ่ายในการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำมาใช้ประโยชน์	
รหัสโครงการ... : 50010000-3413	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564
เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 50,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00	งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท
<b>1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ</b>	
หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตพระนคร / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ / ฝ่ายรักษาความสะอาดและสวนสาธารณะ	
ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางนิลวรรณ โรจนวัชร (โทร.6573)	ผู้ประสานงาน สยป : นายภาณุพงศ์ ศิริบุญ (โทร.1515)

**1.3 หลักการและเหตุผล**

เขตพระนครเป็นเขตพื้นที่ชั้นในเขตหนึ่งของกรุงเทพมหานคร ซึ่งที่เรียกว่าเกาะรัตนโกสินทร์ เป็นที่ตั้งโบราณสถาน โบราณวัตถุ และสถานที่ราชการที่สำคัญประกอบด้วย เช่น พระบรมมหาราชวัง วัดและโรงเรียนและพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ กระทรวงต่างๆ และมีความสำคัญในด้านเศรษฐกิจ การปกครอง และศิลปวัฒนธรรม เป็นแหล่งรวมธุรกิจ รวมทั้งประชาชนในพื้นที่และนอกพื้นที่เขตพระนครทำกิจกรรมต่างๆ ล้วนส่งผลให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อมตามมา ซึ่งมีผลกระทบโดยตรงต่อคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่พบมากที่สุด ในปัจจุบัน คือ มลพิษจากขยะมูลฝอย โดยกรุงเทพมหานครมีนโยบายบริหารจัดการขยะอย่างครบวงจร ทั้งต้นทาง กลางทางและปลายทางอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งสำนักงานเขตพระนครอยู่ในระบบการจัดการขยะต้นทาง มุ่งเน้นการกำจัดขยะจากแหล่งกำเนิด ด้วยความร่วมมือของทุกภาคส่วน ด้วยวิธี 3R ลดการใช้ (Reduce) ใช้ทรัพยากรให้คุ้มค่าที่สุด (Reuse) และนำกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) และเพื่อลดปริมาณขยะที่ต้องกำจัดที่ปลายทาง โดยมีการส่งเสริมการแปรรูปมูลฝอยอินทรีย์เพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ในรูปแบบ การผลิตน้ำหมักชีวภาพและส่งเสริมมาตรการทางกฎหมายเพื่อควบคุมพฤติกรรมรวมทั้งและคัดแยกขยะ ส่งเสริมการนำขยะมารีไซเคิลหรือการแปรรูปเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

1. แปรรูปขยะอินทรีย์โดยวิธีการผลิตน้ำหมักชีวภาพ
2. รมรณรงค์ส่งเสริมให้มีการแปรรูปขยะอินทรีย์ ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

1. การผลิตน้ำหมักชีวภาพ (การแปรรูปขยะอินทรีย์) ไม่น้อยกว่า 1,000 ขวดต่อเดือน
2. รมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้เกี่ยวกับการนำหลัก 3R มาใช้ให้เกิดประโยชน์ และสาธิตการแปรรูปขยะอินทรีย์ในรูปขยะหอม (น้ำหมักชีวภาพ) ให้กับโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร สถานประกอบการ และชุมชนในพื้นที่เขตพระนคร ไม่น้อยกว่า 1 ครั้งต่อเดือน





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยในชีวิต

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปราศจากยาเสพติดและการก่อการร้าย

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1. ร้อยละมูลฝอยที่คัดแยกจากแหล่งกำเนิดและนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปี 2560 (2,419.97 ตันต่อวัน)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างจัดทำโครงการฯ เพื่อเสนอผู้อำนวยการเขตลงนาม :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 13/11/2563 : ผู้อำนวยการเขตลงนามโครงการเรียบร้อยแล้ว และได้ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนตุลาคม 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 850 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 14/12/2563 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนพฤศจิกายน 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1009 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 12/01/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนธันวาคม 2563 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1,120 ขวด และเมื่อวันที่ 13 ธันวาคม 2563 เจ้าหน้าที่ฝ่ายรักษาฯ ร่วมเป็นวิทยากรการทำน้ำหมักจากขยะเศษอาหาร? (นิทรรศการรอบกรุงผดุงเกษม)? ณ ?ชุมชนวัดใหม่อมตรส :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 10/02/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนมกราคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1038 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 15/03/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1130 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 10/04/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนมีนาคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1167 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 06/05/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและตั้งโต๊ะแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมหน้าอาคารฝ่ายรักษา เป็นประจำทุกวันพุธ ในเดือนเมษายน 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 1020 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 09/06/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนพฤษภาคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 700 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 08/07/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนมิถุนายน 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 560 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 11/08/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนกรกฎาคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 450 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 07/09/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ ในเดือนสิงหาคม 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 400 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่13	:: 30/09/2564 : ดำเนินการจัดทำน้ำหมักขยะหอมที่สวนพระปกเกล้าและแจกตัวอย่างน้ำหมักขยะหอมให้กับประชาชนที่สนใจ เดือนกันยายน 2564 แจกน้ำขยะหอม ขนาดขวด 500 ซีซี จำนวน 450 ขวด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

