



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการตรวจสอบหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ตกค้างในผักสด

รหัสโครงการ... : 50010000-3246

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2562

เริ่มต้นโครงการ : 2018-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 228,600 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2019-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 228,600 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตพระนคร / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางสาวรัตติกรณ สนั่นเอื้อ โทร. 6566

ผู้ประสานงาน สยป : นายสมเจตน์ อัครนุภาพ โทร. 1547

1.3 หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรมและปัจจุบัน เกษตรกรปลูกพืชผักต้องประสบปัญหาศัตรูพืชกันอย่างแพร่หลาย

จนอาจกล่าวได้ว่าสารเคมีเป็นปัจจัยกำหนดด้านคุณภาพและราคา จากการตรวจสอบสารเคมีตกค้างปี 25842 มีค่าสูงถึง 14.3

ดังนั้นจึงต้องมีการเฝ้าระวังสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในผักสด

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อให้ประชาชนได้บริโภคผักที่ปลอดภัยจากสารเคมีตกค้าง
2. เพื่อเป็นการเฝ้าระวังป้องกันผักตกค้าง
3. เพื่อคุ้มครองผู้บริโภคให้มีโอกาสเลือกซื้อผักสดปลอดสารพิษ

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

เก็บตัวอย่างผักสด อย่างน้อย 100 ตัวอย่างต่อเดือน

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : มิติที่ ๑.๖ - ปลอดภัยโรคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าหมายที่ : เป้าหมายที่ ๑.๖.๕ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีอาหารปลอดภัย ปราศจากเชื้อโรค และสารปนเปื้อน

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1.4. ร้อยละความสำเร็จในการส่งเสริมให้สถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดี

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่ 1	:: 31/10/2561 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การเสนอโครงการและแผนการดำเนินงานเพื่อให้ผู้บริหารพิจารณาอนุมัติ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 2	:: 29/11/2561 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การเก็บตัวอย่างผักสดเพื่อสุ่มตรวจหาสารเคมีปนเปื้อนในผักสดจำนวน 112 ตัวอย่าง		
	จากตลาดปากคลองตลาด ส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 3	:: 21/12/2561 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 118		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 4	:: 25/1/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 125		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 5	:: 26/2/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 110		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 6	:: 26/3/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 118		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 7	:: 29/4/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 117		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 8	:: 28/5/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 113		
	ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 9	:: 28/6/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 98 ตัวอย่าง		
	เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 156,600 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่ 1C :: 30/7/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 115 ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย	: เป็นไปตามเป้าหมาย
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 15,750 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 11 :: 27/8/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดในตลาดปากคลอง ตลาดส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน จำนวน 126 ตัวอย่าง เพื่อตรวจหาสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ปนเปื้อนในผักสด ผลไม่พบสารปนเปื้อนในระดับที่เป็นอันตราย	
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 56,250 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่ 12 :: 13/9/2562 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว สุ่มเก็บตัวอย่างผักสดเพื่อสุ่มตรวจหาสารเคมีปนเปื้อนในผักสดในตลาดพื้นที่เขตพระนคร ได้แก่ ปากคลองตลาด ส่งเสริมเกษตรกรไทย และตลาดยอดพิมาน ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ประชาชนและผู้ประกอบการในการเลือกซื้อผักสดปลอดสารพิษ	
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

