



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการค่าใช้จ่ายกรุงเทพฯ เมืองอาหารปลอดภัย

รหัสโครงการ... : 50180000-3377

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 70,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 61,250 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางกอกใหญ่ / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายณัฐชนน ชูชมชื่น 5726

ผู้ประสานงาน สยป : นางเพ็ญศิริ บุญวงศ์ 1517

1.3 หลักการและเหตุผล

จากการดำเนินการโครงการกรุงเทพฯ เมืองอาหารปลอดภัย ในรอบ 5 ปี ที่ผ่านมาในภาพรวมพบว่าสถานการณ์ความปลอดภัยด้านอาหารมีแนวโน้มไม่คงที่ จึงได้จัดทำโครงการฯ ขึ้น เพื่อให้การดำเนินการด้านอาหารปลอดภัยในกรุงเทพมหานครมีความยั่งยืนและเกิดประโยชน์ต่อชาวกรุงเทพมหานคร

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อปรับปรุง ยกระดับมาตรฐานด้านสุขลักษณะการจำหน่ายอาหารในสถานประกอบการอาหาร

2. เพื่อตรวจสอบเฝ้าระวังคุณภาพอาหารในสถานประกอบการอาหาร

3. เพื่อพัฒนาความรู้ความเข้าใจ จิตสำนึกและความร่วมมือขององค์กรภาคเอกชน

ผู้ประกอบการและประชาชนทั่วไปในเรื่องการสุขาภิบาลอาหารและอาหารปลอดภัย

4. เพื่อคุ้มครองผู้บริโภคด้านอาหาร และสร้างความมั่นใจในการบริโภคอาหารที่สะอาดปลอดภัย

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. สุ่มตรวจและเฝ้าระวังคุณภาพอาหารที่จำหน่าย ณ กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ร้านอาหาร ตลาด ซูเปอร์มาร์เก็ต และโรงเรียน ในพื้นที่เขตบางกอกใหญ่

อย่างน้อยร้อยละ 100 โดยร้อยละ 100 ของตัวอย่างอาหารที่ได้รับการสุ่มตรวจไม่พบการปนเปื้อนสารพิษ และร้อยละ 90

ของตัวอย่างอาหารที่ได้รับการสุ่มตรวจไม่พบการปนเปื้อนเชื้อโรคเกินเกณฑ์คุณภาพทางจุลชีววิทยาของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

2. ส่งเสริมให้สถานประกอบการอาหารปฏิบัติตามเกณฑ์ด้านสุขลักษณะของกรุงเทพมหานคร ร้อยละ 100

3. จัดการประชุมคณะกรรมการเครือข่ายงานสุขาภิบาลอาหารในสถานศึกษา พื้นที่เขตบางกอกใหญ่ จำนวน 2 ครั้ง

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๖ - ปลอดภัยของคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๖.๕ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีอาหารปลอดภัย ปราศจากเชื้อโรค และสารปนเปื้อน

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ร้อยละความสำเร็จของสถานประกอบการอาหารที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดี

และมีการบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Service)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างขึ้นตอนจัดสรรงบประมาณและอนุมัติโครงการ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 9/11/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 508 ตัวอย่างดังนี้

- บอแรกซ์ จำนวน 121 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- ฟอรัมาลิน จำนวน 30 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- สารฟอกขาว จำนวน 45 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- สารกันรา จำนวน 4 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- สีสังเคราะห์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- สารไดโอเทท จำนวน 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- กรดแอสซีส จำนวน 4 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- ยาฆ่าแมลง จำนวน 279 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

- สารโพลาไร จำนวน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 116 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 22 แห่ง และซูเปอร์มาร์เก็ต 1 แห่ง

ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.40 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 30/11/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 380 ตัวอย่างดังนี้

- บอแรกซ์ จำนวน 101 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน



รายงานครั้งที่4	<ul style="list-style-type: none">- พอร์มาลีน จำนวน 32 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว จำนวน 24 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา จำนวน 11 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารไดโอเทท จำนวน 21 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- กรดแอสซึลิก จำนวน 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง จำนวน 160 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ จำนวน 13 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 147 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน</p> <p>3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 21 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 36.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 28/12/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ</p>
รายงานครั้งที่5	<p>1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 568 ตัวอย่างดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ จำนวน 211 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- พอร์มาลีน จำนวน 28 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว จำนวน 34 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา จำนวน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ จำนวน 6 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารไดโอเทท จำนวน 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- กรดแอสซึลิก จำนวน 24 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง จำนวน 205 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ จำนวน 27 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 293 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน</p> <p>3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 34 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 1,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 28/01/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ</p>
รายงานครั้งที่6	<p>1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 356 ตัวอย่างดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ จำนวน 134 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว จำนวน 4 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา จำนวน 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ จำนวน 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- กรดแอสซึลิก จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง จำนวน 191 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 178 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน</p> <p>3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 45 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 66.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 7,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 25/02/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ</p>
	<p>1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 516 ตัวอย่างดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ จำนวน 128 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- พอร์มาลีน จำนวน 32 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว จำนวน 23 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา จำนวน 14 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารไดโอเทท จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- กรดแอสซึลิก จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง จำนวน 157 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 152 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน</p> <p>3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 25 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ</p> <p>4. ตรวจด้านสุขลักษณะของตลาด จำนวน 4 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ</p>



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 11,000 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน



รายงานครั้งที่7 :: 30/03/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ
อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 220 ตัวอย่างดังนี้
 - บอแรกซ์ จำนวน 41 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน จำนวน 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว จำนวน 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา จำนวน 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารไดโอดเทท จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - กรดแอสซึลลิก จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง จำนวน 147 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 91 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 22 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 83.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 12,250 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่8 :: 29/04/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 246 ตัวอย่างดังนี้
 - บอแรกซ์ จำนวน 50 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน จำนวน 26 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว จำนวน 14 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา จำนวน 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารไดโอดเทท จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - กรดแอสซึลลิก จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง จำนวน 144 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพแทสเซียม จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 103 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 24 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 88.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 11,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่9 :: 27/05/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 197 ตัวอย่างดังนี้
 - บอแรกซ์ จำนวน 39 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน จำนวน 9 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว จำนวน 12 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารไดโอดเทท จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง จำนวน 129 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 57 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 18 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 11,800 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10 :: 30/06/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 162 ตัวอย่างดังนี้
 - บอแรกซ์ จำนวน 28 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 130 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 31 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 93.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 7,200 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11 :: 30/07/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 78 ตัวอย่างดังนี้

- บอแรกซ์ จำนวน 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- ฟอรัมาลิน จำนวน 10 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- สารฟอกขาว จำนวน 12 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- สารกันรา จำนวน 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- สีสังเคราะห์ จำนวน 1 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 23 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 10 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

4. ร้อยละของสถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดีร้อยละ 100

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 94.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่12 :: 30/08/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนการปฏิบัติงานงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดยดำเนินการ

1. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านเคมี จำนวน 93 ตัวอย่างดังนี้

- บอแรกซ์ จำนวน 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- ฟอรัมาลิน จำนวน 2 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- สารฟอกขาว จำนวน 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- สารกันรา จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
- ยาฆ่าแมลง จำนวน 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

2. เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีววิทยา จำนวน 63 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

3. ตรวจด้านสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร จำนวน 20 แห่ง ไม่พบปัญหาด้านสุขลักษณะ

4. ร้อยละของสถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดีร้อยละ 100

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 96.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่13 :: 09/09/2564 : -

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

