



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการ กรุงเทพฯเมืองอาหารปลอดภัย

รหัสโครงการ... : 50370000-3200

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 93,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 18,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตดินแดง / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางสาววราพร บังอุทา 0879952317

ผู้ประสานงาน สยป : ว่าที่ร้อยตรี กังวาน จันทร์ประเสริฐ*1515

1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานเขตดินแดงจึงได้จัดทำโครงการกรุงเทพฯ เมืองอาหารปลอดภัย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ขึ้น ภายใต้แผนยุทธศาสตร์กรุงเทพฯ เมืองอาหารปลอดภัย ทั้งนี้ เพื่อกำหนดกรอบและทิศทางในการดำเนินงานด้านอาหารปลอดภัยให้มีความต่อเนื่อง เพื่อให้หน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชนได้ตื่นตัวและตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของประชาชนและนักท่องเที่ยว รวมทั้งผู้ที่มาพักอาศัยให้ได้รับการคุ้มครองสุขภาพจากการบริโภคอาหารปลอดภัย

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อปรับปรุง ยกระดับมาตรฐานด้านสุขลักษณะการจำหน่ายอาหารในสถานประกอบการอาหาร
2. เพื่อพัฒนาความรู้ ความเข้าใจ จิตสำนึกและความร่วมมือขององค์กรภาคเอกชน ผู้ประกอบการ และประชาชนทั่วไปในเรื่องอาหารปลอดภัย
3. เพื่อคุ้มครองผู้บริโภค และสร้างความมั่นใจในการบริโภคอาหารที่สะอาดปลอดภัย

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ร้อยละความสำเร็จในการส่งเสริมให้สถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดี ร้อยละ 100

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๖ - ปลอดภัยคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๖.๕ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีอาหารปลอดภัย ปราศจากเชื้อโรค และสารปนเปื้อน

ตัวชี้วัด... : มิติที่1

ร้อยละความสำเร็จในการส่งเสริมให้สถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานครระดับดี

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 18/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

จัดทำโครงการ และแผนปฏิบัติงาน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 25/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ได้รับอนุมัติโครงการ

1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการอาหารทราบ

2.ดำเนินการตรวจสอบสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร

3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน

4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มือผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการอาหารทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร ร้านอาหารจำนวน 27 ร้าน ผ่านทั้งหมด ซุปเปอร์มาร์เก็ต จำนวน 5 แห่ง ผ่านทั้งหมด

2) ด้านเคมี

-ยาฆ่าแมลง 64 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-บอแรกซ์ 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-ฟอร์มาลีน 15 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-สารฟอกขาว 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-กรดแรม 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 228 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 16 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 26/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการอาหารทราบ

2.ดำเนินการตรวจสอบสุขลักษณะของสถานประกอบการอาหาร





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- 3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน
- 4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย
- 5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการอาหารทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร ร้านอาหารจำนวน 25 ร้าน ผ่านทั้งหมด ซุปเปอร์มาร์เก็ต จำนวน 5 แห่ง ผ่านทั้งหมด โรงเรียน จำนวน 8 แห่ง ผ่านทั้งหมด

2) ด้านเคมี

- ยาฆ่าแมลง 62 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- บอแรกซ์ 15 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- ฟอร์มาลีน 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- สารฟอกขาว 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- กรดแรม 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 265 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 21 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4

:: 30/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

- 1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการอาหารทราบ
- 2.ดำเนินการตรวจสอบสุลักษณะของสถานประกอบการอาหาร
- 3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน
- 4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย
- 5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการอาหารทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร ร้านอาหารจำนวน 35 ร้าน ผ่านทั้งหมด ตลาด จำนวน 6 แห่ง ผ่านทั้งหมด

2) ด้านเคมี

- ยาฆ่าแมลง 84 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- บอแรกซ์ 20 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- ฟอร์มาลีน 20 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- สารฟอกขาว 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- กรดแรม 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 253 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 20 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5

:: 23/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

- 1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการอาหารทราบ
- 2.ดำเนินการตรวจสอบสุลักษณะของสถานประกอบการอาหาร
- 3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน
- 4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย
- 5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการอาหารทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร ร้านอาหารจำนวน 35 ร้าน ผ่านทั้งหมด มินิมาร์ท จำนวน 22 แห่ง ผ่านทั้งหมด

2) ด้านเคมี

- ยาฆ่าแมลง 75 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- บอแรกซ์ 25 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- ฟอร์มาลีน 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- สารฟอกขาว 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- กรดแรม 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 312 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 28 ตัวอย่าง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 3,000 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 6

:: 31/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

- 1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการอาหารทราบ
- 2.ดำเนินการตรวจสอบสุ่มลักษณะของสถานประกอบการอาหาร
- 3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน
- 4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย
- 5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการอาหารทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร ร้านอาหารจำนวน 50 ร้าน ผ่านทั้งหมด มินิมาร์ท ร้านสะดวกซื้อ จำนวน 35 ร้าน ผ่านทั้งหมด

2) ด้านเคมี

-ยาฆ่าแมลง 94 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-บอแรกซ์ 25 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-ฟอร์มาลีน 20 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-สารฟอกขาว 15 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-กรดแอมโมเนีย 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

-วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 275 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 24 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 6,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 7

:: 2020-4-29 : ขอชะลอโครงการ เนื่องจาก...สถานการณ์โรคโควิด-19

แต่ยังมีการเก็บตัวอย่างอาหารจากตลาด ซูเปอร์มาร์เก็ต จำนวน 5 ร้าน มาตรวจทางเคมีและทางชีวภาพ แยกเป็น

1.บอแรกซ์ จำนวน 10 ตัวอย่าง ไม่พบ

2.ยาฆ่าแมลง จำนวน 10 ตัวอย่าง ไม่พบ

3. สารกันรา จำนวน 10 ตัวอย่าง ไม่พบ

4. ฟอร์มาลีน จำนวน 10 ตัวอย่าง ไม่พบ

5. สีสังเคราะห์ จำนวน 5 ตัวอย่าง ไม่พบ

6. SI-II จำนวน 5 ตัวอย่าง ไม่พบ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 8

:: 29/5/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

1.ดำเนินการตรวจสอบสุ่มลักษณะของสถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เก็ตและห้างสรรพสินค้า

2.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เก็ตและห้างสรรพสินค้า

3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน

4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะดวกซื้อ ซูเปอร์มาร์เก็ตและห้างสรรพสินค้า

ผลการตรวจ มีดังนี้

1. ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุ่มลักษณะร้านอาหาร ผลการตรวจ มีดังนี้

1. ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุ่มลักษณะร้านอาหาร จำนวน 25 ร้าน

3. ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 50 ตัวอย่าง ผ่าน 44 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 6 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 9

:: 30/6/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานประกอบการในพื้นที่เขตดินแดง

2.ดำเนินการตรวจสอบสุ่มลักษณะของสถานประกอบการ

3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน

4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มีผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานประกอบการทราบ

ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1. ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหารสถานประกอบการ จำนวน 45 ร้าน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

2. ด้านเคมี

- ยาฆ่าแมลง จำนวน 40 ตัวอย่าง □□ ผ่านทั้งหมด
- ฟอกขาว จำนวน 50 ตัวอย่าง □□ ผ่านทั้งหมด
- บอแรกซ์ จำนวน 10 ตัวอย่าง □□ ผ่านทั้งหมด
- สารโพแทสเซียม จำนวน 5 ตัวอย่าง □□ ผ่านทั้งหมด
- กัณฐัก จำนวน 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3. ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 245 ตัวอย่าง ผ่าน 227 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 18 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 10,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10 :: 31/7/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...

- 1.ดำเนินการตรวจสอบลักษณะของสถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะสมอาหาร สถานศึกษาและซูเปอร์มาร์เก็ต
 - 2.จัดทำหนังสือเพื่อแจ้งสถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะสมอาหาร สถานศึกษาและซูเปอร์มาร์เก็ต
 - 3.เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อทดสอบหาสารเคมีปนเปื้อน
 - 4.เก็บตัวอย่างอาหาร ทำการ swab ภาชนะ มือผู้สัมผัสอาหาร เพื่อทดสอบการปนเปื้อนเชื้อโคลิฟอร์มแบคทีเรีย
 - 5.จัดทำรายงานผลการตรวจสอบและแจ้งผลให้สถานที่จำหน่ายอาหาร สถานที่สะสมอาหาร สถานศึกษาและซูเปอร์มาร์เก็ตทราบ
- ผลการตรวจสอบมีดังนี้

1) ด้านกายภาพ

-ตรวจสอบสุขาภิบาลอาหาร สถานที่จำหน่ายอาหารจำนวน 30 ร้าน ผ่านทั้งหมด สถานที่สะสมอาหารจำนวน 32 ร้าน สถานศึกษาจำนวน 3 แห่ง และซูเปอร์มาร์เก็ตจำนวน 2 แห่ง

2) ด้านเคมี

- ยาฆ่าแมลง 60 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- บอแรกซ์ 15 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- ฟอรัมาลีน 15 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- สารฟอกขาว 10 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- กรดแอมโมเนีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด
- วัตถุกันเสีย 5 ตัวอย่าง ผ่านทั้งหมด

3) ด้านชีวภาพ (SI-2) จำนวน 245 ตัวอย่าง ไม่ผ่าน 18 ตัวอย่าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 9,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11 :: 21/8/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 30,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

