



** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการกรุงเทพฯ เมืองอาหารปลอดภัย

รหัสโครงการ... : 50130000-3655

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 87,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 64,000 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตมีนบุรี / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นางกัญญ์ทิยา นิลวดี

ผู้ประสานงาน สยป : นายพีรพัฒน์ ทับบำรุง

1.3 หลักการและเหตุผล

จากการดำเนินการโครงการกรุงเทพฯเมืองอาหารปลอดภัย ตั้งแต่ปี พ.ศ.2549 เป็นต้นมา

ในภาพรวมพบว่าสถานการณ์ความปลอดภัยด้านอาหารมีแนวโน้มลดลง โดยสถิติการปนเปื้อนทั้งสารเคมีอันตรายและเชื้อโรคที่ก่อให้เกิดโรค

ระบบทางเดินอาหารในปี 2549 ? 2557 พบร้อยละ 3.6, 6.2, 8.0, 4.8, 2.9, 3.4, 2.4, 1.9 และ 1.9 ตามลำดับ

โดยพบว่าอัตราป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันต่อแสนประชากรในกรุงเทพมหานครมีแนวโน้มลดลง คือ 849.5 ในปี 2550 และลดลงเหลือ 821.9,

720.6, 702.2, 772.1 และ 696.6 ในปี 2551 ? 2555 ตามลำดับ และสูงขึ้นเล็กน้อยในปี 2556 (709.0)

อย่างไรก็ตามถึงแม้ว่าสถานการณ์ความปลอดภัยด้านอาหารและอัตราป่วยด้วยโรคอุจจาระร่วงเฉียบพลันในกรุงเทพมหานครจะมีแนวโน้มที่ดีขึ้นก็ตาม

แต่เพื่อให้การดำเนินงานด้านอาหารปลอดภัย ในกรุงเทพมหานครมีความยั่งยืนและเกิดประโยชน์ต่อชาวกรุงเทพมหานครสูงสุด สำนักงานเขตมีนบุรี

จึงได้จัดทำโครงการกรุงเทพฯเมืองอาหารปลอดภัย ในปีงบประมาณ 2560 ขึ้น ภายใต้แผนยุทธศาสตร์กรุงเทพฯเมืองอาหารปลอดภัย

เพื่อให้ผู้ประกอบการมีความรู้ ความเข้าใจ ในเรื่องการสุขาภิบาลอาหาร

และประชาชนตระหนักในสิทธิหน้าที่ของตนเองในการเลือกซื้ออาหารที่สะอาดและปลอดภัยต่อสุขภาพ

ตลอดจนเป็นการเสริมสร้างความร่วมมือการดำเนินงานอาหารปลอดภัยแบบบูรณาการทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1 เพื่อปรับปรุง ยกระดับมาตรฐานด้านสุขลักษณะสถานประกอบการอาหาร ได้แก่ ร้านอาหาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารในโรงเรียน ตลาดสด ซูเปอร์มาร์เก็ต แผงลอยจำหน่ายอาหารริมบาทวิถี และ มินิมาร์ท ให้ดีขึ้น

2 เพื่อตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพอาหารในสถานประกอบการอาหาร ได้แก่ ร้านอาหาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารในโรงเรียน ตลาดสด ซูเปอร์มาร์เก็ต แผงลอยจำหน่ายอาหารริมบาทวิถี และ มินิมาร์ท

3 เพื่อเผยแพร่ความรู้ สร้างความเข้าใจ ในเรื่องการสุขาภิบาลอาหารแก่ผู้ประกอบการอาหาร ได้แก่ ร้านอาหาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารในโรงเรียน ตลาดสด ซูเปอร์มาร์เก็ต แผงลอยจำหน่ายอาหารริมบาทวิถี และ มินิมาร์ท

4 เพื่อคุ้มครองผู้บริโภคและสร้างความมั่นใจในการบริโภคอาหารที่สะอาด ปลอดภัย

5 เพื่อให้ประชาชนได้รับข้อมูลข่าวสาร และมีความรู้ ความเข้าใจ มีทางเลือกในการซื้ออาหารที่สะอาด ปลอดภัย

6 เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมขององค์กรภาคเอกชน หน่วยงาน/สถานบันต่าง ๆ ในการดำเนินงานด้านอาหารปลอดภัย

7 เพื่อส่งเสริมให้มีการจัดตั้งประชาคมเครือข่ายพันธมิตรในการดำเนินการเรื่องอาหารปลอดภัย

8 เพื่อเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีในด้านอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1 ตัวอย่างอาหารที่ได้รับการสุ่มตรวจคุณภาพอาหารไม่พบการปนเปื้อนเชื้อโรคหรือสารพิษ จำนวนร้อยละ 90

2 อาหารและวัตถุดิบผ่านเกณฑ์ด้านความปลอดภัยโดยใช้ชุดทดสอบเบื้องต้น (Test Kit)

ตรวจหาสารเคมีอันตราย 4 ชนิด คือ สารบอแรกซ์ สารฟอกขาว กรดซาลิซิลิก สารฟอร์มาลีน อยู่ในเกณฑ์ปลอดภัย และโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

ตรวจไม่พบการปนเปื้อนมากกว่าร้อยละ 90

3 ตรวจหาสารโพลาร์ในน้ำมันที่ใช้ทอดหรือประกอบอาหาร จำนวน 200 ตัวอย่าง

4 เก็บตัวอย่างอาหารส่งตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ดังนี้

เชื้อที่อาจก่อให้เกิดโรกระบบทางเดินอาหาร

เชื้อ Aflatoxin

5 สถานประกอบการอาหาร ได้แก่ ร้านอาหาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารในโรงเรียน

ตลาดสด ซูเปอร์มาร์เก็ต แผงลอยจำหน่ายอาหารริมบาทวิถี และมินิมาร์ท ผ่านเกณฑ์สุขลักษณะทางกายภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ 80

6 สถานประกอบการอาหาร ได้แก่ ร้านอาหาร ศูนย์อาหาร โรงอาหารในโรงเรียน

ตลาดสด ซูเปอร์มาร์เก็ต แผงลอยจำหน่ายอาหารริมบาทวิถี และมินิมาร์ท ได้รับการตรวจประเมิน ด้านสุขลักษณะทางกายภาพ คุณภาพอาหาร

ปฏิบัติตามหลักการสุขาภิบาลอาหารที่กำหนดไว้ในข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง สถานที่จำหน่ายอาหารและสถานที่สะสมอาหาร พ.ศ. 2545

และผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัย จำนวนร้อยละ 60





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

7 บุคลากรผู้สัมผัสอาหารได้รับการอบรมหรือการเรียนรู้ด้วยตนเองด้านการสุขาภิบาลอาหาร ตามหลักสูตรที่กรุงเทพมหานครกำหนดและผ่านการทดสอบความรู้ โดยได้รับหนังสือรับรอง และบัตรประจำตัวผู้สัมผัสอาหาร

8 จัดอบรมอาสาสมัครอาหารปลอดภัย จำนวน 45 คน

9 ดำเนินการสุขาภิบาลอาหารในพื้นที่ โดยการจัดนิทรรศการให้ความรู้เรื่องการสุขาภิบาลอาหาร ดำเนินการในกลุ่มเป้าหมายโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 13 แห่ง

๑๐ จัดประชุมเครือข่ายการสุขาภิบาลอาหารริมบาทวิถี จำนวน 60 คน

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 ร้อยละความสำเร็จในการส่งเสริมให้สถานประกอบการอาหารมีการพัฒนาผ่านเกณฑ์มาตรฐานอาหารปลอดภัยของกรุงเทพมหานคร ระดับดี

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 28/10/2563 : จัดทำโครงการเพื่อขออนุมัติพร้อมจัดทำแผนการปฏิบัติงาน
 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 25/11/2563 :

1. จัดทำโครงการและแผนงาน
2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 16 แห่ง
 - มินิมาร์ท 10 แห่ง
3. ตรวจสอบวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 30 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 10 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 20 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซึล 16 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอดีน 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 109 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 90 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 6,000 บาท
5. เบิกค่าวัสดุ 20,000 บาท

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 26,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 1. จัดทำโครงการและแผนงาน

2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 7 แห่ง
 - มินิมาร์ท 4 แห่ง
 - ซูเปอร์มาร์เก็ต 5 แห่ง
3. ตรวจสอบวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 40 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 10 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 34 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 7 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 21 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซึล 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอดีน 18 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 60 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 57 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 3,000 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 3,000 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 27/01/2564 :

1. จัดทำโครงการและแผนงาน
2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 15 แห่ง
 - มินิมาร์ท 7 แห่ง
 - ตลาดประเภท 1 3 แห่ง
 - ตลาดประเภท 2 4 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 69 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 24 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 32 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 28 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 10 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 23 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซอร์บิก 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 156 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 82 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 3,000 บาท

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 24/02/2564 :

1. จัดทำโครงการและแผนงาน
2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 8 แห่ง
 - มินิมาร์ท 5 แห่ง
 - โรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร 13 แห่ง
 - ตลาดประเภท 2 6 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 32 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 21ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 38 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 15 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซอร์บิก 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 87 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 52 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 3,000 บาท

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 3,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 26/03/2564 :

1. จัดทำโครงการและแผนงาน
2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 17 แห่ง
 - มินิมาร์ท 14 แห่ง
 - ตลาดประเภท 1 3 แห่ง
 - ตลาดประเภท 2 2 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 39 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน



รายงานครั้งที่7	<ul style="list-style-type: none">- สารฟอกขาว 21 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา 40 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ 12 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ 30 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน- กรดแอสซอร์ 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ไอโอเดต 18 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- SI-2 181 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง 99 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 3,000 บาท</p> <p>5. เบิกค่าตอบแทนฯ 23,000 บาท</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 26,000 บาท</p> <p>:: 29/04/2564 :</p> <ol style="list-style-type: none">1. จัดทำโครงการและแผนงาน2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ<ul style="list-style-type: none">- ร้านจำหน่ายอาหาร 14 แห่ง- มินิมาร์ท 2 แห่ง- ตลาดประเภท 2 6 แห่ง3. ตรวจสอบวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น<ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ 44 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ฟอรัมาลิน 19 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว 26 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา 29 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ 6 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ 20 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน- กรดแอสซอร์ 22 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ไอโอเดต 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- SI-2 116 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง 55 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน4. เบิกค่าตัวอย่างอาหาร 3000 บาท <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 3,000 บาท</p> <p>:: 27/05/2564 :</p> <ol style="list-style-type: none">1. จัดทำโครงการและแผนงาน2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ<ul style="list-style-type: none">- ร้านจำหน่ายอาหาร 13 แห่ง- มินิมาร์ท 12 แห่ง- ตลาดประเภท 1 1 แห่ง3. ตรวจสอบวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น<ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ 36 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ฟอรัมาลิน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ 6 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ 22 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน- กรดแอสซอร์ 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ไอโอเดต 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- SI-2 119 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง 54 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	<ol style="list-style-type: none">1. จัดทำโครงการและแผนงาน2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ<ul style="list-style-type: none">- ร้านจำหน่ายอาหาร 13 แห่ง- มินิมาร์ท 12 แห่ง- ตลาดประเภท 1 1 แห่ง3. ตรวจสอบวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น<ul style="list-style-type: none">- บอแรกซ์ 36 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ฟอรัมาลิน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารฟอกขาว 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารกันรา 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สีสังเคราะห์ 6 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- สารโพลาร์ 22 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน- กรดแอสซอร์ 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ไอโอเดต 17 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- SI-2 119 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน- ยาฆ่าแมลง 54 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท</p>	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	<ol style="list-style-type: none">1. จัดทำโครงการและแผนงาน2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ<ul style="list-style-type: none">- ร้านจำหน่ายอาหาร 9 แห่ง		

- มินิมาร์ท 9 แห่ง
- ตลาดประเภท 2 6 แห่ง
- 3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 37 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 12 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 27 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 20 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซึล 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 16 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 111 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 47 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่10 :: 27/07/2564 :

1. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 6 แห่ง
 - มินิมาร์ท 5 แห่ง
 - ตลาดประเภท 1 3 แห่ง
 - ตลาดประเภท 2 6 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 36 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 9 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 11 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 26 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 21 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซึล 21 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 80 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 69 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่11 :: 27/08/2564 :

1. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 10 แห่ง
 - มินิมาร์ท 8 แห่ง
 - ตลาดประเภท 2 2 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 30 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 11 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 5 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพลาร์ 20 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซึล 20 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 91 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 34 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่12 :: 22/09/2564 :



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. จัดทำโครงการและแผนงาน
2. ตรวจสอบด้านสุขลักษณะสถานประกอบการ
 - ร้านจำหน่ายอาหาร 13 แห่ง
 - มินิมาร์ท 3 แห่ง
3. ตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อนด้วยชุดทดสอบเบื้องต้น
 - บอแรกซ์ 34 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ฟอรัมาลิน 8 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารฟอกขาว 11 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารกันรา 25 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สีสังเคราะห์ 3 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - สารโพแทสเซียม 17 ตัวอย่าง อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน
 - กรดแอสซอร์บิก 15 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ไอโอเดต 12 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - SI-2 70 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน
 - ยาฆ่าแมลง 38 ตัวอย่าง ไม่พบการปนเปื้อน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
 ตำแหน่ง

