



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการสนับสนุนตัวชี้วัดองค์ประกอบที่ 4

รหัสโครงการ... : 09000000-4226

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการศึกษา / สำนักการศึกษา / สำนักการศึกษา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักการศึกษา

ผู้ประสานงาน สยป : นายรัฐกร โทร. 1546

**1.3 หลักการและเหตุผล**

รออนุมัติโครงการเสนอโครงการจาก สำนักงาน ก.ก.

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

รออนุมัติโครงการเสนอโครงการจาก สำนักงาน ก.ก.

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

รออนุมัติโครงการเสนอโครงการจาก สำนักงาน ก.ก.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๓ - มหานครสำหรับทุกคน : Bangkok as a City for All

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๓.๓ - การศึกษาสำหรับทุกคน

เป้าหมายที่ : ๓.๓.๒ การพัฒนาคุณภาพการศึกษา

ตัวชี้วัด... : มิติที่4 ความสำเร็จในการเสนอนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การศึกษาหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำโครงการเพื่อสนับสนุนตัวชี้วัดตามองค์ประกอบที่ 4 " ความสำเร็จในการเสนอนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน" :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 16/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การค้นหาและรวบรวมแนวคิดเกี่ยวกับสภาพปัญหาหรือความต้องการที่จะพัฒนาหรือปรับปรุงงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน เพื่อเตรียมนำเข้าที่ประชุมคณะผู้บริหารของสำนักการศึกษาเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดไปจัดทำโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานของสำนักการศึกษา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 7.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 27/02/2564 : ดำเนินการการจ้างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ติดตั้งและพัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อใช้สำหรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย - ระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติแบบออนไลน์ ผ่านทาง <http://bma.thaischoolslunch.in.th> - ระบบประเมินสำหรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes) โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือจากรายการที่มีอยู่ในระบบได้ - ระบบติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำหรับอาหารเช้า และอาหารกลางวัน สำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อให้สามารถดูรายงานสรุปโภชนาการของอาหารเช้าที่โรงเรียนจัดในภาพรวมของกรุงเทพมหานคร แยกเป็นรายเขต และรายโรงเรียน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 03/03/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อใช้สำหรับการจัดบริการอาหารเช้า และอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย - ระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ - ระบบประเมินสำหรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recpes) โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือที่มีอยู่ในระบบได้ - ระบบติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อให้สามารถดูรายงานสรุปโภชนาการของ สำหรับอาหารเช้าที่โรงเรียนจัดในภาพรวมของกรุงเทพมหานครแยกเป็นรายเขตและรายโรงเรียน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 05/04/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อรองรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ประกอบด้วย - ระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ





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

- ระบบประเมินสำหรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes)

โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือที่มีอยู่ในระบบได้

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 6

:: 1. อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA ให้สามารถรองรับการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ดังนี้

- ระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ

- ระบบประเมินสำหรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes)

2. ติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวัน โดยสำนักการศึกษารายงานผลการใช้งานทุกสิ้นเดือนไปยังสำนักงานเขต เพื่อติดตามการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA อย่างต่อเนื่อง รวมถึงสำรวจปัญหาที่พบเพื่อดำเนินการแก้ไขโดยเร็ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 7

:: 04/06/2564 : 1. อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อรองรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ได้แก่

- ระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ

- ระบบประเมินสำหรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes)

2. ติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำหรับอาหารเช้าและอาหารกลางวัน

โดยสำนักการศึกษารายงานผลการใช้งานทุกสิ้นเดือนไปยังสำนักงานเขตเพื่อติดตามการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร

รวมถึงการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA อย่างต่อเนื่องเพื่อการใช้งานที่มีประสิทธิภาพ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 8

:: 07/07/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

พัฒนาระบบติดตามผลการใช้งานใหม่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และให้คำปรึกษาแก่โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครอย่างต่อเนื่อง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 9

:: 09/08/2564 : ขออุทธรณ์ตัวชี้วัดโครงการฯ และกองคลังได้รับหนังสือเชิญให้เข้าร่วมประชุมเพื่อชี้แจง และตอบข้อซักถาม

จากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมการกรุงเทพมหานคร ตามหนังสือที่ กท 0303/2208 ลงวันที่ 15 กรกฎาคม 2564

(ได้รับทราบผลจากคณะกรรมการอย่างไม่เป็นทางการ) รายละเอียดดังนี้

1. ให้ปรับตัวชี้วัดเป็น "โรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 437 โรงเรียน มีการทดลอง นำระบบ Thai School Lunch for BMA

มาใช้ในการกำหนดรายการอาหารเช้าและอาหารกลางวัน ร้อยละ 90 ของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร"

2. จัดให้มีการทดลองใช้ระบบ และนำข้อมูลจากการประเมินผลการทดลองใช้ระบบ เช่น ความรู้ ความเข้าใจ ความถูกต้องในการใช้งาน

เป็นต้นไปรายงานผลในขั้นตอนการรายงานผลการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

โดยดำเนินการทำหนังสือแจ้งไปยังสำนักงานเขตในเดือนสิงหาคม

ให้ดำเนินการทดลองใช้งานระบบและประเมินผลการทดลองใช้ระบบภายในเดือนกันยายน 2564

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

รายงานครั้งที่ 10

:: 11/09/2564 : สำนักการศึกษามีหนังสือถึงผู้อำนวยการเขตเพื่อขอความร่วมมือให้โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ดำเนินการดังนี้

1. ทดลองเข้าใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA ในการจัดเมนูอาหารเช้าและอาหารกลางวัน ในระหว่างวันที่ 1 - 15 กันยายน 2564

เป้าหมายคือ ร้อยละ 90 ของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร

2. ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับความรู้ ความเข้าใจเบื้องต้นในการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA ภายในวันที่ 15 กันยายน 2564

(ดำเนินการโดยใช้ Google form) เพื่อไปใช้ในการรายงานผลการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ทั้งนี้อยู่ระหว่างดำเนินการติดตาม ให้คำแนะนำโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ดำเนินการทั้ง 2 กรณีภายในกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการสนับสนุนตัวชี้วัดองค์ประกอบที่ 4

รหัสโครงการ... : 09000000-4226

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการศึกษา / สำนักการศึกษา / สำนักการศึกษา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักการศึกษา

ผู้ประสานงาน สยป : นายรัฐกร โทร. 1546

**1.3 หลักการและเหตุผล**

รออนุมัติโครงการเสนอโครงการจาก สำนักงาน ก.ก.

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**





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

รณนทวทงการเสนอโครงการจาก สำนักรงาน ก.ก.

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

รณนทวทงการเสนอโครงการจาก สำนักรงาน ก.ก.

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ดำนที่ ๓ - มหานครสำรับทุกคน : Bangkok as a City for All

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๓.๓ - การศึกษาสำรับทุกคน

เป้าหมายที่ : ๓.๓.๑ เด็กที่อาศัยอยู่ในกรุงเทพมหานครทุกคนจะต้องได้รับการศึกษาตามความต้องการ

ตัวชี้วัด... : มิตที่4 ความสำเร็จในการเสนอนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

- รายงานครั้งที่1 :: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การศึกษาหลักเกณฑ์และแนวทางการจัดทำโครงการเพื่อสนับสนุนตัวชี้วัดตามองค์ประกอบที่ 4 " ความสำเร็จในการเสนอนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของหน่วยงาน" :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่2 :: 16/11/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...การค้นหาและรวบรวมแนวคิดเกี่ยวกับสภาพปัญหาหรือความต้องการที่จะพัฒนาหรือปรับปรุงงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน เพื่อเตรียมนำเข้าที่ประชุมคณะผู้บริหารของสำนักการศึกษาเพื่อพิจารณาคัดเลือกแนวคิดไปจัดทำโครงการพัฒนานวัตกรรมเพื่อเพิ่มศักยภาพการปฏิบัติงานของสำนักการศึกษา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 7.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่3 :: 27/02/2564 : ดำเนินการการจ้างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) ติดตั้งและพัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อใช้สำหรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย - ระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติแบบออนไลน์ ผ่านทาง <http://bma.thaischoolslunch.in.th> - ระบบประเมินสำรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes) โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือจากรายการที่มีอยู่ในระบบได้ - ระบบติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำรับอาหารเช้า และอาหารกลางวัน สำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อให้สามารถดูรายงานสรุปโภชนาการของสำรับอาหารที่โรงเรียนจัดในภาพรวมของกรุงเทพมหานคร แยกเป็นรายเขต และรายโรงเรียน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่4 :: 03/03/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อใช้สำหรับการจัดบริการอาหารเช้า และอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย - ระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ - ระบบประเมินสำรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes) โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือที่มีอยู่ในระบบได้ - ระบบติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อให้สามารถดูรายงานสรุปโภชนาการของ สำรับอาหารที่โรงเรียนจัดในภาพรวมของกรุงเทพมหานครแยกเป็นรายเขตและรายโรงเรียน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่5 :: 05/04/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA เพื่อรองรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ประกอบด้วย - ระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ - ระบบประเมินสำรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes) โดยโรงเรียนสามารถกำหนดเมนูอาหารนอกเหนือที่มีอยู่ในระบบได้ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่6 :: 1. อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ(NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA ให้สามารถรองรับการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ดังนี้ - ระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ - ระบบประเมินสำรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes) 2. ติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวัน โดยสำนักการศึกษารายงานผลการใช้งานทุกสิ้นเดือนไปยังสำนักงานเขต เพื่อติดตามการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA อย่างต่อเนื่อง รวมถึงสำรวจปัญหาที่พบเพื่อดำเนินการแก้ไขโดยเร็ว :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
- รายงานครั้งที่7 :: 04/06/2564 : 1. อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) พัฒนาระบบ Thai School Lunch for BMA





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

เพื่อรองรับการจัดบริการอาหารเช้าและอาหารกลางวันสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ได้แก่  
- ระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวันอัตโนมัติ  
- ระบบประเมินสำรับอาหารโดยโรงเรียน (Thai School Lunch Recipes)

2. ติดตามผลการใช้งานระบบจัดสำรับอาหารเช้าและอาหารกลางวัน

โดยสำนักการศึกษารายงานผลการใช้งานทุกสิ้นเดือนไปยังสำนักงานเขตเพื่อติดตามการใช้งานของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร รวมถึงการให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA อย่างต่อเนื่องเพื่อการใช้งานที่มีประสิทธิภาพ

รายงานครั้งที่ 8

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 07/07/2564 : อยู่ระหว่างศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

พัฒนาระบบติดตามผลการใช้งานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น และให้คำปรึกษาแก่โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานครอย่างต่อเนื่อง

รายงานครั้งที่ 9

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 09/08/2564 : ขออุทธรณ์ตัวชี้วัดโครงการฯ และกองคลังได้รับหนังสือเชิญให้เข้าร่วมประชุมเพื่อชี้แจง และตอบข้อซักถาม

จากคณะกรรมการพัฒนานวัตกรรมกรุงเทพมหานคร ตามหนังสือที่ กท 0303/2208 ลงวันที่ 15 กรกฎาคม 2564

(ได้รับทราบผลจากคณะกรรมการอย่างไม่เป็นทางการ) รายละเอียดดังนี้

1. ให้ปรับตัวชี้วัดเป็น "โรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร จำนวน 437 โรงเรียน มีการทดลอง นำระบบ Thai School Lunch for BMA

มาใช้ในการกำหนดรายการอาหารเช้าและอาหารกลางวัน ร้อยละ 90 ของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร"

2. จัดให้มีการทดลองใช้ระบบ และนำข้อมูลจากการประเมินผลการทดลองใช้ระบบ เช่น ความรู้ ความเข้าใจ ความถูกต้องในการใช้งาน เป็นต้นไปรายงานผลในขั้นตอนการรายงานผลการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

โดยดำเนินการทำหนังสือแจ้งไปยังสำนักงานเขตในเดือนสิงหาคม

ให้ดำเนินการทดลองใช้งานระบบและประเมินผลการทดลองใช้ระบบภายในเดือนกันยายน 2564

รายงานครั้งที่ 10

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 11/09/2564 : สำนักการศึกษามีหนังสือถึงผู้อำนวยการเขตเพื่อขอความร่วมมือให้โรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ดำเนินการดังนี้

1. ทดลองเข้าใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA ในการจัดเมนูอาหารเช้าและอาหารกลางวัน ในระหว่างวันที่ 1 - 15 กันยายน 2564

เป้าหมายคือ ร้อยละ 90 ของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร

2. ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับความรู้ ความเข้าใจเบื้องต้นในการใช้งานระบบ Thai School Lunch for BMA ภายในวันที่ 15 กันยายน 2564

(ดำเนินการโดยใช้ Google form) เพื่อไปใช้ในการรายงานผลการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ทั้งนี้อยู่ระหว่างดำเนินการติดตาม ให้คำแนะนำโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร ดำเนินการทั้ง 2 กรณีภายในกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

