



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการเฝ้าระวังระดับเสียงในบรรยากาศบริเวณพื้นที่ทั่วไป (กจจ.)

รหัสโครงการ... : 22000000-4275

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักสิ่งแวดล้อม / กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง / กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง

ผู้ประสานงาน สยป : กยล.

1.3 หลักการและเหตุผล

เพื่อเฝ้าระวังระดับเสียงในพื้นที่ทั่วไป และพื้นที่ริมถนนให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อเฝ้าระวังระดับเสียงในพื้นที่ทั่วไป และพื้นที่ริมถนนให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

เฝ้าระวังระดับเสียงในพื้นที่ทั่วไป และพื้นที่ริมถนนให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๒.๑ - คุณภาพสิ่งแวดล้อมยั่งยืน

เป้าหมายที่ : ๒.๑.๔ กรุงเทพมหานครส่งเสริมให้มีการจัดการคุณภาพอากาศให้ได้มาตรฐาน

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละของค่าระดับเสียงเฉลี่ย(Leq) ๒๔ ชั่วโมง บริเวณพื้นที่ทั่วไปในเขตกรุงเทพมหานครอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 31/12/2565 : ผลการตรวจวัดระดับเสียง

-บริเวณโรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา เขตวังทองหลาง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.8-60.2 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

-บริเวณโรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียน เขตบางขุนเทียน ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 56.1-57.0 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

-ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม เขตหนองแขม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.6-62.0 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 31-1-66 ผลการตรวจวัดระดับเสียง

-ศูนย์กำจัดมูลฝอยสายไหม เขตสายไหม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 60.7-61.4 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

-ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช เขตสายไหม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 56.8-63.5 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 27/02/2566 : - โรงเรียนวัดไทร เขตบางคอแหลม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 57.8-63.4 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 27/03/2566 : ผลการตรวจวัด

-โรงเรียนคลองกุ่ม (เสรีไทยอนุสรณ์) เขตบึงกุ่ม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 54.6-66.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 24/04/2566 : อยู่ระหว่างการตรวจวัด

ผลการตรวจวัด

-โรงเรียนวัดสามัคคีธรรม (หนู-บุตรอุปถัมภ์) เขตวังทองหลาง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 51.9-63.8 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

-โรงเรียนวัดจันทน์นอก เขตบางคอแหลม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.9-56.4 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 60.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 26/05/2566 : อยู่ระหว่างการตรวจวัด

ผลการตรวจวัด

- โรงเรียนวัดบึงบัว เขตลาดกระบัง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 57.9-62.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่7 :: 23/06/2566 : อยู่ระหว่างการตรวจวัด

ผลการตรวจวัด





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่8	<p>-โรงเรียนสายอักษร เขตบึงกุ่ม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 59.3-63.3 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน</p> <p>-โรงเรียนสายอักษร เขตบึงกุ่ม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 67.5-69.2 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 24/07/2566 : การตรวจวัดแล้วเสร็จตามแผนที่วางไว้</p> <p>ผลการตรวจวัด</p>
รายงานครั้งที่9	<p>- โรงเรียนวัดลาดบัวขาว เขตสะพานสูง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 63.5-65.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 24/08/2566 : ร้อยละของค่าระดับเสียงเฉลี่ย(Leq) ๒๔ ชั่วโมง บริเวณพื้นที่ทั่วไปในเขตกรุงเทพมหานครอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ตรวจวัด 182 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 182 วัน คิดเป็นร้อยละอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 1 บริเวณโรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา เขตวังทองหลาง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.8-60.2 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน คิดเป็นร้อยละอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 2 บริเวณโรงพยาบาลผู้สูงอายุบางขุนเทียน เขตบางขุนเทียน ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 56.1-57.0 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน คิดเป็นร้อยละอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 3 ศูนย์กำจัดมูลฝอยหนองแขม เขตหนองแขม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.6-62.0 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน คิดเป็นร้อยละอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 4 ศูนย์กำจัดมูลฝอยสายไหม เขตสายไหม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 60.7-61.4 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 5 ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช เขตสายไหม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 56.8-63.5 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 6 โรงเรียนวัดไทร เขตบางคอแหลม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 57.8-63.4 เดซิเบลเอ ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 7 โรงเรียนคลองกุ่ม (เสรีไทยอนุสรณ์) เขตบึงกุ่ม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 54.6-66.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 8 โรงเรียนวัดสามัคคีธรรม (หนู-บุตรอุปถัมภ์) เขตวังทองหลาง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 51.9-63.8 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 9 โรงเรียนวัดจันทน์นอก เขตบางคอแหลม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 53.9-56.4 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 10 โรงเรียนวัดบึงบัว เขตลาดกระบัง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 57.9-62.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 11 โรงเรียนเศรษฐานุตรบำเพ็ญ เขตมีนบุรี ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 59.3-63.3 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 12 โรงเรียนสายอักษร เขตบึงกุ่ม ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 67.5-69.2 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>-จุดที่ 13 โรงเรียนวัดลาดบัวขาว เขตสะพานสูง ช่วงค่าอยู่ระหว่าง 63.5-65.1 เดซิเบลเอ (ค่ามาตรฐานไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ) ตรวจวัด 14 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 14 วัน ร้อยละ 100.00</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p> <p>:: 20/09/2566 : ดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนที่วางไว้</p> <p>-ร้อยละของค่าระดับเสียงเฉลี่ย(Leq) ๒๔ ชั่วโมง บริเวณพื้นที่ทั่วไปในเขตกรุงเทพมหานครอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ตรวจวัด 182 วัน ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน 182 วัน คิดเป็นร้อยละอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ 100.00</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากกระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

