



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจัดทำฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียของผู้ประกอบการ

รหัสโครงการ... : 50020000-3164

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตป้อมปราบศัตรูพ่าย / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายอนุพงษ์ รุ่งเรืองวุฒิกุล โทร.02-281-3965

ผู้ประสานงาน สยป : นายศศิวัฒน์ บุญวงศ์ เบอร์โทร 1547

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ปัญหาน้ำเน่าเสียของแหล่งน้ำสาธารณะ เป็นปัญหาที่นับวันจะทวีความรุนแรงเพิ่มมากขึ้นโดยเฉพาะในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่ประสบปัญหาในเรื่องความหนาแน่นของประชากรสูง ประกอบกับมีแม่น้ำ ลำคลองที่ไหลผ่านกรุงเทพมหานครได้รับการปนเปื้อนจากตอนบนของประเทศมาอย่างรุนแรงแล้ว ความพยายามที่จะลดความสกปรกหรือการปนเปื้อนของแหล่งน้ำดังกล่าวไม่สามารถดำเนินการให้เกิดผลในระยะเวลานานขึ้น ได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงมีแนวทางที่จะลดความสกปรกที่จะเพิ่มให้กับแหล่งน้ำดังกล่าวโดยใช้แนวทางการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของแหล่งกำเนิดน้ำเสียเพื่อลดความสกปรกที่จะเพิ่มให้แหล่งน้ำธรรมชาติ ในที่นี้คือความพยายามที่จะให้ผู้ประกอบการมีการบำบัดน้ำเสียขั้นต้น (Pretreatment) หรือกรณีผู้ประกอบการที่เป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสียมีระบบบำบัดน้ำเสียของตนเอง ก็จะสามารถควบคุมกระบวนการให้น้ำผ่านการบำบัดมีคุณสมบัติผ่านตามมาตรฐานน้ำทิ้ง ทั้งนี้แนวทางในการดำเนินการหรือกระตุ้นให้ประชาชนมีส่วนร่วม ในการแก้ไขปัญหาเน่าเสีย จำเป็นต้องมีฐานข้อมูลคือ จำนวนระบบบำบัดน้ำเสียของผู้ประกอบการ ปริมาณน้ำเสีย คุณสมบัติ ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อใช้ในการวางแผน กำหนดแนวทาง จึงเป็นที่มาของโครงการจัดทำฐานข้อมูลระบบบำบัดน้ำเสียของผู้ประกอบการในเขตป้อมปราบศัตรูพ่าย ซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสียที่มีความสำคัญเช่นกัน

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

เพื่อจัดทำฐานข้อมูลของแหล่งกำเนิดน้ำเสียของผู้ประกอบการในเขตป้อมปราบศัตรูพ่าย และให้ทราบถึงข้อมูลพื้นฐานต่างๆ เช่นปริมาณน้ำเสีย คุณสมบัติ จำนวนหรือปริมาณของระบบบำบัดน้ำเสียที่มีอยู่ ใช้เป็นแหล่งข้อมูลหรือฐานข้อมูลในการประยุกต์ใช้ในการวางแผนด้านการจัดการคุณภาพน้ำ สำหรับแหล่งน้ำสาธารณะ ลดการเกิดน้ำเสียจากแหล่งกำเนิด รวมถึงการประยุกต์ใช้ระบบบำบัดน้ำเสียขนาดเล็ก เช่นระบบ Onsite Treatment plant เพื่อประกอบการพิจารณาดำเนินการในเรื่องการจัดเก็บค่าธรรมเนียมในการบำบัดน้ำเสียของกรุงเทพมหานคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ดำเนินการจัดทำฐานข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียตามประเภทแหล่งกำเนิด ได้แก่ ประเภทโรงงานอุตสาหกรรมจำพวกที่ 2 และจำพวกที่ 3 กลุ่มอาคารบางประเภทและบางขนาด หรืออาคารประเภท ก และ อาคารประเภท ข ที่ดินจัดสรรประเภท ก ที่ดินจัดสรรประเภท ข รวมถึงสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงประเภท ก และ สถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงประเภท ข อีกทั้งรณรงค์ประชาสัมพันธ์เสริมสร้างความรู้การดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย และการจัดเก็บค่าธรรมเนียมบำบัดน้ำเสีย ในพื้นที่เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City  
ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช  
เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ แหล่งน้ำสาธารณะทั้งแม่น้ำสายหลักและคูคลองต่างๆ มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน  คุณก  
ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ความสำเร็จในการจัดทำระบบฐานข้อมูลผู้ประกอบการที่เป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสียในกรุงเทพมหานคร

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 30/10/2562 : จัดทำข้อมูลรายละเอียดแหล่งกำเนิดน้ำเสียทั้งหมดจำนวน 1 ฐานข้อมูล จำนวนและรายชื่อตามประเภทกลุ่มเป้าหมาย พร้อมส่งข้อมูลให้สำนักการระบายน้ำ ภายในเดือนธันวาคม 2562		
รายงานครั้งที่2	:: 29/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ส่งหนังสือรอบใหม่ให้กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม กลุ่มอาคารประเภท กและ ข กลุ่มสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง กลุ่มที่ดินจัดสรร เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายตอบแบบสอบถามสำรวจข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสีย		
รายงานครั้งที่3	:: 26/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอนส่งรายละเอียดข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสียตามประเภทกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 38 แห่ง ให้สำนักการระบายน้ำ เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2562		
รายงานครั้งที่4	:: 28/1/2563 : อยู่ในขั้นตอนประชาสัมพันธ์การดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย การเตรียมการจัดเก็บค่าธรรมเนียมการบำบัดน้ำเสียให้ผู้ประกอบการทราบ		
รายงานครั้งที่5	:: 25/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน..ประชาสัมพันธ์เสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการดูแลระบบบำบัดน้ำเสียและการจัดเก็บค่าธรรมเนียมบำบัดน้ำเสียของกรุงเทพมหานครให้แก่สถานประกอบการ		





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

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 %





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

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท





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

: เป็นไปตามแผน





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

รายงานครั้งที่6	:: 27/3/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอนประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กลุ่มเป้าหมายที่เป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสีย	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2563 : ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ผู้ประกอบการที่เป็นแหล่งกำเนิดน้ำเสียในการดูแลระบบบำบัดน้ำเสียที่ถูกต้อง รวมทั้งการจัดเก็บค่าธรรมเนียมการบำบัดน้ำเสีย	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 25/05/2563 : องค์กรประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ทำความเข้าใจในการจัดการดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย และการจัดเก็บค่าธรรมเนียมการบำบัดน้ำเสีย	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 26/06/2563 : องค์กรประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ ทำความเข้าใจในการจัดการดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย และการจัดเก็บค่าธรรมเนียมการบำบัดน้ำเสีย	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 24/07/2563 : :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 31/08/2563 : ส่งผลการดำเนินงานตามโครงการให้สำนักการระบายน้ำอันประกอบด้วย 1)การลงข้อมูลการสำรวจการจัดการน้ำเสียสถานประกอบการที่เข้าข่ายตามตัวชี้วัดลงในระบบ Google Form 2)รูปภาพหรือรูปถ่ายการประชาสัมพันธ์เสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการดูแลระบบบำบัดน้ำเสีย และการจัดเก็บค่าธรรมเนียม 3)ตารางสรุปผลการสำรวจข้อมูลแหล่งกำเนิดน้ำเสีย	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)  
ตำแหน่ง .....

