



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : แผนเก็บกำจัดผักตบชวาเพื่อเปิดทางน้ำไหลในพื้นที่เขตประเวศ จำนวนคลองในความรับผิดชอบ 16 คลอง

รหัสโครงการ... : 50340000-3491

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตประเวศ / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายชูเกียรติ เชิดโฉม

ผู้ประสานงาน สยป : นายสมประสงค์ ทามณีวรรณ โทร.1549

1.3 หลักการและเหตุผล

เขตประเวศมีพื้นที่ประมาณ 52.49 ตารางกิโลเมตร แบ่งพื้นที่การปกครองเป็น 3 แขวง ได้แก่ แขวงประเวศ แขวงดอกไม้ แขวงหนองบอน มีลักษณะผสมผสานระหว่างเขตชั้นในและเขตชั้นนอก พื้นที่ส่วนใหญ่ทำการเกษตรกรรมแต่ปัจจุบันพื้นที่ทางการเกษตรลดลง เนื่องจากการขยายตัวทางด้านที่อยู่อาศัยและการพาณิชย์ พื้นที่เขตประเวศถูกแบ่งให้เป็นพื้นที่รับน้ำเนื่องจากในพื้นที่มีคู คลองสาธารณะจำนวนมาก ทุกปีจะมีน้ำหลากมาทิศตะวันออก ทุกปีจะมีน้ำในพื้นที่รับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.50 ม. แต่ในปัจจุบันสภาพพื้นที่ว่างเป็นพื้นที่รับน้ำเพื่อระบายน้ำออกได้ถูกถมให้สูงขึ้น ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วม จึงจำเป็นต้องกำหนดแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อเตรียมการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่
2. เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนต่อความเสียหายของทรัพย์สินของทางราชการและของประชาชน
3. เพื่อกำหนดแผนงานและหน้าที่ความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่ให้ชัดเจน เพื่อผลในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพ
4. เพื่อฟื้นฟูสภาพจิตใจของประชาชน

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. ลอกท่อระบายน้ำโดยไม่ใช้แรงงานเจ้าหน้าที่เขต และจ้างเหมาตามขอให้เขตรับผิดชอบให้เสร็จสิ้นภายในเดือนพฤษภาคมของทุกปี
2. กำหนดวิธีป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในบริเวณจุดอ่อนที่มีน้ำท่วมเป็นประจำให้มีประสิทธิภาพโดยใช้กำลังของเจ้าหน้าที่ เครื่องจักรกล
3. เปิดทางน้ำไหล คู คลอง ลำราง ในความรับผิดชอบโดยใช้เครื่องจักรและกำลังคนเจ้าหน้าที่เขต โดยดำเนินการในส่วนความรับผิดชอบของทางเจ้าหน้าที่เขต

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ร้อยละความสำเร็จในการเตรียมการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 25/10/2562 : 1) ศึกษาข้อมูล เสนอโครงการเพื่อขออนุมัติ

2) ดำเนินการเก็บผักตบชวาเพื่อเปิดทางน้ำไหล คลองตาสาด(คลองคู่) ระยะทาง 1,850 เมตร

3) ได้ปริมาณผักตบชวา 2,700 กิโลกรัม

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

รายงานครั้งที่2 :: 29/11/2562 : ดำเนินการเก็บผักตบชวาบริเวณคลองตาดเป็ย ความยาว 2,900 เมตร ได้ปริมาณผักตบชวา เป็นจำนวน 3 ตัน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 25/12/2562 : ดำเนินกิจกรรมเก็บกำจัดผักตบชวา ขยะและวัชพืชในคูคลอง จำนวน 2 แห่ง คือ

1) ในลำรางแยกคลองบักหลัก จากคลองบักหลัก ถึงสุดลำราง เป็นระยะทางความยาว 400 เมตร

2) คลองวัดตะกล้า จากคลองหนองบอน ถึงคลองสาหร่าย เป็นระยะทางความยาว 700 เมตร

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 25/1/2563 : ดำเนินกิจกรรมเก็บกำจัดผักตบชวา ขยะและวัชพืชในคูคลอง จำนวน 1 แห่ง คือ

คลองอาจารย์พร จากคลองปากน้ำถึงคลองต้นตาล เป็นระยะทางความยาว 2,550 เมตร

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 25/2/2563 : ดำเนินกิจกรรมเก็บกำจัดผักตบชวา ขยะและวัชพืชในคูคลอง จำนวน 2 แห่ง คือ

1) คลองโรงแฉก จาก คลองอาจารย์พร ถึง คลองแยกคลองอาจารย์พร เป็นระยะทางความยาว 2,300 เมตร

2) คลองแยกคลองอาจารย์พร จาก คลองอาจารย์พร ถึง คลองโรงแฉก เป็นระยะทางความยาว 1,200 เมตร

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

รายงานครั้งที่6 :: 23/3/2563 : ดำเนินกิจกรรมเก็บกำจัดผักตบชวา ขยะและวัชพืชในคูคลอง จำนวน 2 แห่ง คือ

1) ลำรางแยกคลองสองห้องจาก คลองสองห้อง ถึง สุดระยะที่กำหนด เป็นระยะทางความยาว 720 เมตร





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

2) คลองแยกคลองอาจารย์พร จาก คลองอาจารย์พร ถึง คลองโรงแถว เป็นระยะทางความยาว 1,200 เมตร

รายงานครั้งที่7 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 89.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 24/4/2563 : ดำเนินโครงการแล้วเสร็จตามแผนงานที่วางไว้แล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

