



** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว

รหัสโครงการ... : 50270000-3301

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตลาดพร้าว / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายโยธา

ผู้ประสานงาน สยป : ชนิษฐา ยมแก้ว

1.3 หลักการและเหตุผล

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีคู คลอง อยู่เป็นจำนวนมาก และมีลักษณะการตั้งถิ่นฐานที่มีความสัมพันธ์กับน้ำ ซึ่งในปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้มีอัตราการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร การพัฒนาสิ่งบริการต่างๆ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคม ทำให้เกิดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาความเสื่อมโทรมของการจัดการคุณภาพน้ำในคลองต่างๆ ปัญหาการทิ้งขยะ ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ริมคลอง ทำให้ไม่สามารถนำน้ำมาใช้ประโยชน์ได้ และคู คลองบางสายตื้นเขิน เนื่องจากการสะสมของวัชพืชและเศษขยะ เมื่อถึงฤดูฝนทำให้ไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน ส่งผลให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่ ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการดำรงชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่พำนักอาศัยในชุมชนและบริเวณใกล้เคียง อีกทั้งยังทำให้ทัศนียภาพริมคลองไม่สวยงาม

สำนักงานเขตลาดพร้าว ได้ตระหนักถึงผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว โดยเสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน ประชาชน และชุมชน ในพื้นที่เขต การรณรงค์เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน การเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่เป้าหมายที่วางไว้

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงคลองลาดพร้าวตลอดแนวพื้นที่เขตลาดพร้าวให้เกิดความสวยงาม

เป็นระเบียบเรียบร้อย

2.2 เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์การมีส่วนร่วมของชุมชนริมคลองในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมริมคลอง

2.3 เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงปัญหาการทิ้งขยะลงคลองลาดพร้าวซึ่งส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม และมีการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

2.4 เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่เขตลาดพร้าว

2.5 เพื่อสร้างเครือข่าย ?ชมรมคนรักคลองลาดพร้าว? โดยรวมกันทั้งภาครัฐ เอกชน และชุมชนริมคลอง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

พัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว จำนวน 1 คลอง (ระยะทาง 4,600 เมตร)

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 ระดับความสำเร็จของคลองในพื้นที่กรุงเทพมหานครได้รับการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับเอกลักษณ์ของพื้นที่

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 25/01/2566 : ทำความสะอาด จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบความชำรุดของราวกันตกทางเดินริมคลอง

ทำความสะอาดทางเดินริมคลอง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 07/04/2566 : จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก

ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง ตรวจสอบเข็บบำรุงรักษาจุดเข็คเคิน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 26/07/2566 : จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ

นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่

รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สสำรวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหา

สิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ

พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเข็คเคินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก

ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สสำรวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ตรวจเช็คบำรุงรักษาจุดเช็คคือนและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คคือนทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รมรงค์ประชาสัมพันธ

สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รมรงค์ประชาสัมพันธสร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่

การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน

การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %๕๖ประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5

:: จัดเก็บขยะ วัชพืชนในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่

รมรงค์ประชาสัมพันธ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สำรวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

รมรงค์ประชาสัมพันธสร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ

พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คคือนทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ

จัดเก็บวัชพืซ ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก

ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สำรวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

ตรวจเช็คบำรุงรักษาจุดเช็คคือนและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คคือนทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รมรงค์ประชาสัมพันธ

สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รมรงค์ประชาสัมพันธสร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่

การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน

การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน

สนน.ตามกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %๕๖ประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6

:: 27/09/2566 : สำนักงานเขตลาดพร้าวได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ดังนี้

1. เข้าร่วมประชุมและร่วมกิจกรรมตามที่สำนักการระบายน้ำกำหนด

เพื่อรับทราบและพิจารณากรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร

แนวทางการดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์คลองตามตัวชี้วัดเจรจาตกลงการประเมินผลการปฏิบัติราชการการรายงานผลการดำเนินการตัวชี้วัด

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

2. จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การปรับปรุงภูมิทัศน์คลอง ส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด

3. ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์และสถานที่คลองลาดพร้าว จุดพักผ่อนริมคลอง จุดชมวิวิทิวทัศน์

บริเวณสะพานข้ามคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ได้แก่ ป้ายอำนวยความสะดวก ชื่อคลอง ป้ายระดับจุดเช็คคือน

4. พัฒนาพื้นที่สร้างอัตลักษณ์ริมคลองลาดพร้าว ให้เป็นสถานที่พักผ่อน จุดชมวิวิทิวทัศน์ จุดเช็คคือน (Check in) จำนวน 2 จุด ดังนี้

4.1 จุดเช็คคือนวัดลาดพร้าว

4.2 จุดเช็คคือนวัดสิริกมลาวาส (วัดใหม่เสนาฯ)

โดยดูแลปรับปรุงให้สวยงามอยู่เสมอ พัฒนาและบำรุงรักษาพื้นที่

ตามแนวคลอง ติดตั้งป้ายจุดเช็คคือน (Check in) ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งจุดเช็คคือน ทาสี จัดวางเก้าอี้สำหรับนั่งพักผ่อนและถ่ายภาพ

5. ตรวจสอบและซ่อมแซมสะพานข้ามคลองในความรับผิดชอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและมีสภาพที่ดีขึ้น จำนวน 7 สะพาน ประกอบด้วย สะพานทางเดิน 2 สะพาน และสะพานรถข้าม 5 สะพาน

6. ตรวจสอบและซ่อมแซมราวกันตกริมคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน พร้อมทั้งทาสีปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม

7. ตรวจสอบดูแลไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โซล่าเซลล์ (Solar Cell)

บริเวณริมคลองลาดพร้าว จำนวน 12 จุด ดังนี้

7.1 หลังวัดสิริกมลาวาส(วัดใหม่เสนาฯ) จำนวน 7 ดวง

7.2 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 67 จำนวน 1 ดวง

7.3 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 71 จำนวน 4 ดวง 8.

มีการสำรวจและตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างทางเดินริมคลองให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอและเหมาะสมในเวลากลางคืน

ตรวจทางเดินริมคลองอย่างสม่ำเสมอโดยเจ้าหน้าที่เทศกิจสับเปลี่ยนหมุนเวียนออกตรวจตามเวรฯ เพื่อสร้างอุ่นใจให้กับประชาชน

9. บริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบในพื้นที่ตามแนวคลอง เพื่อไม่ให้ประชาชนทิ้งขยะลงคลอง ได้แก่ กำหนดจุดทิ้งขยะ

นัดทิ้ง-นัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ เก็บขนขยะ และตั้งจุด ?ทิ้ง จับ ปรับ?

10.





** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนและสถานประกอบการ

ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง ได้แก่ การคัดแยกขยะมูลฝอยตามแนวทาง ?ไม่เทรวม?

การนำขยะเศษอาหารทำเป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ (Reuse and Recycle) การจัดการน้ำเสียชุมชน การกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงท่อระบายน้ำ (บ่อดักไขมัน)

11. สร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย

12. สร้างภาคีเครือข่าย และส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่ที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) จำนวน 1 เครือข่าย ได้แก่ เครือข่ายกลุ่มไลน์ ?คนรักคลองลาดพร้าว? และมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลและกิจกรรมผ่าน Face book ?ladprao District? และ line, tiktok

12. ตรวจสอบดูแลปลูกพืชน้ำในคลอง จำนวน 2 จุด บริเวณคลองเสื่อน้อยและคลองหนองบอน คลองสาขาที่เกี่ยวข้อง (คลองในความรับผิดชอบของสำนักงานเขตลาดพร้าว) เพื่อลดปริมาณขยะในคลอง

13. สรุปรายงานส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว

รหัสโครงการ... : 50270000-3301

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตลาดพร้าว / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายโยธา

ผู้ประสานงาน สยป : ชนิษฐา ยมแก้ว

1.3 หลักการและเหตุผล

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีคู คลอง อยู่เป็นจำนวนมาก และมีลักษณะการตั้งถิ่นฐานที่มีความสัมพันธ์กับน้ำ

ซึ่งในปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้มีอัตราการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร การพัฒนาสิ่งบริการต่างๆ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคม

ทำให้เกิดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาความเสื่อมโทรมของการจัดการคุณภาพน้ำในคลองต่างๆ ปัญหาการทิ้งขยะ

ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ริมคลอง ทำให้ไม่สามารถนำน้ำมาใช้ประโยชน์ได้ และคู คลองบางสายตื้นเขิน เนื่องจากการสะสมของวัชพืชและเศษขยะ

เมื่อถึงฤดูฝนทำให้ไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน ส่งผลให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่

ก่อให้เกิดความเสียหายต่ออาคารดำรงชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่พังก่อภัยในชุมชนและบริเวณใกล้เคียง อีกทั้งยังทำให้ทัศนียภาพริมคลองไม่สวยงาม

□สำนักงานเขตลาดพร้าว ได้ตระหนักถึงผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว โดยเสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน

ประชาชน และชุมชน ในพื้นที่เขต การรณรงค์เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน

การเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่เป้าหมายที่วางไว้

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงคลองลาดพร้าวตลอดแนวพื้นที่เขตลาดพร้าวให้เกิดความสวยงาม

เป็นระเบียบเรียบร้อย

2.2 เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์การมีส่วนร่วมของชุมชนริมคลองในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมริมคลอง

2.3 เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงปัญหาการทิ้งขยะลงคลองลาดพร้าวซึ่งส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม และมีการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

2.4 เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาที่ท่วมในพื้นที่เขตลาดพร้าว

2.5 เพื่อสร้างเครือข่าย ?ชมรมคนรักคลองลาดพร้าว? โดยร่วมกันทั้งภาครัฐ เอกชน และชุมชนริมคลอง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

พัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว จำนวน 1 คลอง (ระยะทาง 4,600 เมตร)

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ระดับความสำเร็จของคลองในพื้นที่กรุงเทพมหานครได้รับการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับเอกลักษณ์ของพื้นที่

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 25/01/2566 : ทำความสะอาด จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบความชำรุดของราวกันตกทางเดินริมคลอง

ทำความสะอาดทางเดินริมคลอง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 2





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่3 :: 07/04/2566 : จัดเก็บวีซีพี ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง ตรวจสอบเขັคบำรุงรักษาจุดเขັคอิน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 26/07/2566 : จัดเก็บขยะ วีซีพีในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่

รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเขັคอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ

รายงานครั้งที่4 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: จัดเก็บวีซีพี ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง ตรวจสอบเขັคบำรุงรักษาจุดเขັคอินและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเขັคอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน การสร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน.

รายงานครั้งที่5 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: จัดเก็บขยะ วีซีพีในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเขັคอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ จัดเก็บวีซีพี ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง ตรวจสอบเขັคบำรุงรักษาจุดเขັคอินและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเขັคอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน การสร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน.ตามกำหนด

รายงานครั้งที่6 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 27/09/2566 : สำนักงานเขตลาดพร้าวได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ดังนี้

- เข้าร่วมประชุมและร่วมกิจกรรมตามที่สำนักการระบายน้ำกำหนด เพื่อรับทราบและพิจารณากรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร แนวทางการดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์คลองตามตัวชี้วัดเจรจาตกลงการประเมินผลการปฏิบัติราชการการรายงานผลการดำเนินการตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
- จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การปรับปรุงภูมิทัศน์คลอง ส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด
- ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์และสถานที่คลองลาดพร้าว จุดพักม่อนริมคลอง จุดชมวิวิททัศน์ บริเวณสะพานข้ามคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ได้แก่ ป้ายอำนวยความสะดวก ชื่อคลอง ป้ายประดับจุดเขັคอิน
- พัฒนารั้วที่สร้างอัตลักษณ์ริมคลองลาดพร้าว ให้เป็นสถานที่พักผ่อน จุดชมวิวิททัศน์ จุดเขັคอิน (Check in) จำนวน 2 จุด ดังนี้
 - จุดเขັคอินวัดลาดพร้าว
 - จุดเขັคอินวัดสิริกมลवास (วัดใหม่เสนาฯ)

โดยดูแลปรับปรุงให้สวยงามอยู่เสมอ พัฒนาและบำรุงรักษาพื้นที่ตามแนวคลอง ติดตั้งป้ายจุดเขັคอิน (Check in) ปลุกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งจุดเขັคอิน ทาสี จัดวางเก้าอี้สำหรับนั่งพักผ่อนและถ่ายภาพ





** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

5. ตรวจสอบและซ่อมแซมสะพานข้ามคลองในความรับผิดชอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและมีสภาพที่ดีขึ้น จำนวน 7 สะพาน ประกอบด้วย สะพานทางเดิน 2 สะพาน และสะพานรถข้าม 5 สะพาน

6. ตรวจสอบและซ่อมแซมราวกันตกริมคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน พร้อมทั้งทำสีปรับภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม

7. ตรวจสอบดูแลไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โซล่าเซลล์ (Solar Cell)

บริเวณริมคลองลาดพร้าว จำนวน 12 จุด ดังนี้

7.1 หลังวัดสิริกมลवास(วัดใหม่เสนาฯ) จำนวน 7 ดวง

7.2 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 67 จำนวน 1 ดวง

7.3 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 71 จำนวน 4 ดวง 8.

มีการสำรวจและตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างทางเดินริมคลองให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอและเหมาะสมในเวลากลางคืน ตรวจสอบทางเดินริมคลองอย่างสม่ำเสมอโดยเจ้าหน้าที่เทศกิจสับเปลี่ยนหมุนเวียนออกตรวจตามเวรฯ เพื่อสร้างอุ่นใจให้กับประชาชน

9. บริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบในพื้นที่ตามแนวคลอง เพื่อไม่ให้ประชาชนทิ้งขยะลงคลอง ได้แก่ กำหนดจุดทิ้งขยะ นิตติ้ง-นิตเก็บขยะชิ้นใหญ่ เก็บขนขยะ และตั้งจุด ?ทิ้ง จับ ปรับ?

10.

รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักถึงถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนและสถานประกอบการ

ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง ได้แก่ การคัดแยกขยะมูลฝอยตามแนวทาง ?ไม่เทรวม?

การนำขยะเศษอาหารทำเป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ (Reuse and Recycle) การจัดการน้ำเสียชุมชน การกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงท่อระบายน้ำ (บ่อดักไขมัน)

11. สร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย

12. สร้างภาคีเครือข่าย และส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) จำนวน 1 เครือข่าย ได้แก่ เครือข่ายกลุ่มไลน์ ?คนรักคลองลาดพร้าว? และมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลและกิจกรรมผ่าน Face book ?ladprao District? และ line, tiktok

12. ตรวจสอบดูแลปลูกบวบดักขยะในคลอง จำนวน 2 จุด บริเวณคลองเสื่อน้อยและคลองหนองบอน คลองสาขาที่เกี่ยวข้อง (คลองในความรับผิดชอบของสำนักงานเขตลาดพร้าว) เพื่อลดปริมาณขยะในคลอง

13.สรุปรายงานส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.0% : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว

รหัสโครงการ... : 50270000-3301

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. : สำนักงานเขตลาดพร้าว / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายโยธา

ผู้ประสานงาน สยป : ชนิษฐา ยมแก้ว

1.3 หลักการและเหตุผล

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีคู คลอง อยู่เป็นจำนวนมาก และมีลักษณะการตั้งถิ่นฐานที่มีความสัมพันธ์กับน้ำ

ซึ่งในปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้มีอัตราการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร การพัฒนาสิ่งบริการต่างๆ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคม

ทำให้เกิดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาความเสื่อมโทรมของการจัดการคุณภาพน้ำในคลองต่างๆ ปัญหาการทิ้งขยะ

ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ริมคลอง ทำให้ไม่สามารถนำน้ำมาใช้ประโยชน์ได้ และคู คลองบางสายต้นเขิน เนื่องจากการสะสมของวัชพืชและเศษขยะ

เมื่อถึงฤดูฝนทำให้ไม่สามารถเร่งระบายน้ำได้ทัน ส่งผลให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่

ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการดำรงชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่พังกอาศัยในชุมชนและบริเวณใกล้เคียง อีกทั้งยังทำให้ทัศนียภาพริมคลองไม่สวยงาม

สำนักงานเขตลาดพร้าว ได้ตระหนักถึงผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว โดยเสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน

ประชาชน และชุมชน ในพื้นที่เขต การรณรงค์เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน

การเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่เป้าหมายที่วางไว้

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงคลองลาดพร้าวตลอดแนวพื้นที่เขตลาดพร้าวให้เกิดความสวยงาม

เป็นระเบียบเรียบร้อย

2.2 เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์การมีส่วนร่วมของชุมชนริมคลองในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมริมคลอง

2.3 เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงปัญหาการทิ้งขยะลงคลองลาดพร้าวซึ่งส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม และมีการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- 2.4 เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาหน้าท่วมในพื้นที่เขตลาดพร้าว
- 2.5 เพื่อสร้างเครือข่าย ชุมชนคนรักคลองลาดพร้าว? โดยร่วมกันทั้งภาครัฐ เอกชน และชุมชนริมคลอง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

พัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว จำนวน 1 คลอง (ระยะทาง 4,600 เมตร)

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ระดับความสำเร็จของคลองในพื้นที่กรุงเทพมหานครได้รับการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับเอกลักษณ์ของพื้นที่

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 25/01/2566 : ทำความสะอาด จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบความชำรุดของราวกันตกทางเดินริมคลอง ทำความสะอาดทางเดินริมคลอง :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 07/04/2566 : จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง ตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาจุดเข็ควิน :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 26/07/2566 :จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเข็ควินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง ตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาจุดเข็ควินและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเข็ควินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน. :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหา สิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเข็ควินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง ตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาจุดเข็ควินและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเข็ควินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน.ตามกำหนด :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 6





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: 27/09/2566 : สำนักงานเขตลาดพร้าวได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ดังนี้

1. เข้าร่วมประชุมและรวมกิจกรรมตามที่สำนักการระบายน้ำกำหนด เพื่อรับทราบและพิจารณากรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร แนวทางการดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์คลองตามตัวชี้วัดเจราจาดกลางการประเมินผลการปฏิบัติราชการการรายงานผลการดำเนินการตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

2. จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การปรับปรุงภูมิทัศน์คลอง ส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด

3. ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์และสถานที่คลองลาดพร้าว จุดพักพ่อนริมคลอง จุดชมวิวิทิวทัศน์ บริเวณสะพานข้ามคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ได้แก่ ป้ายอำนวยความสะดวก ชื่อคลอง ป้ายระดับจุดเช็किन

4. พัฒนาพื้นที่สร้างอัตลักษณ์ริมคลองลาดพร้าว ให้เป็นสถานที่พักผ่อน จุดชมวิวิทิวทัศน์ จุดเช็किन (Check in) จำนวน 2 จุด ดังนี้

- 4.1 จุดเช็किनวัดลาดพร้าว
- 4.2 จุดเช็किनวัดสิริกมลवास (วัดใหม่เสนาฯ)

โดยดูแลปรับปรุงให้สวยงามอยู่เสมอ พัฒนาและบำรุงรักษาพื้นที่ตามแนวคลอง ติดตั้งป้ายจุดเช็किन (Check in) ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งจุดเช็किन ทาสี จัดวางเก้าอี้สำหรับนั่งพักผ่อนและถ่ายภาพ

5. ตรวจสอบและซ่อมแซมสะพานข้ามคลองในความรับผิดชอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและมีสภาพที่ดีขึ้น จำนวน 7 สะพาน ประกอบด้วย สะพานทางเดิน 2 สะพาน และสะพานรถข้าม 5 สะพาน

6. ตรวจสอบและซ่อมแซมราวกันตกริมคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน พร้อมทั้งทาสีปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม

7. ตรวจสอบดูแลไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โซล่าเซลล์ (Solar Cell)

บริเวณริมคลองลาดพร้าว จำนวน 12 จุด ดังนี้

- 7.1 หลังวัดสิริกมลवास(วัดใหม่เสนาฯ) จำนวน 7 ดวง
- 7.2 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 67 จำนวน 1 ดวง
- 7.3 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 71 จำนวน 4 ดวง

มีการสำรวจและตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างทางเดินริมคลองให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอและเหมาะสมในเวลากลางคืน ตรวจสอบทางเดินริมคลองอย่างสม่ำเสมอโดยเจ้าหน้าที่เทศกิจสับเปลี่ยนหมุนเวียนออกตรวจตามเวรฯ เพื่อสร้างอุ่นใจให้กับประชาชน

9. บริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบในพื้นที่ตามแนวคลอง เพื่อไม่ให้ประชาชนทิ้งขยะลงคลอง ได้แก่ กำหนดจุดทิ้งขยะนัดทิ้ง-นัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ เก็บขนขยะ และตั้งจุด ?ทิ้ง จับ ปรับ?

10. รมรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักรู้ถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนและสถานประกอบการ

ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง ได้แก่ การคัดแยกขยะมูลฝอยตามแนวทาง ?ไม่เทรวม?

การนำขยะเศษอาหารทำเป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ (Reuse and Recycle) การจัดการน้ำเสียชุมชน การกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงท่อระบายน้ำ (บ่อดักไขมัน)

- 11. สร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย
- 12. สร้างภาคีเครือข่าย และส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) จำนวน 1 เครือข่าย ได้แก่ เครือข่ายกลุ่มไลน์ ?คนรักคลองลาดพร้าว? และมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลและกิจกรรมผ่าน Face book ?ladprao District? และ line, tiktok

12. ตรวจสอบดูแลปลูกบัวตักขยะในคลอง จำนวน 2 จุด บริเวณคลองเสื่อน้อยและคลองหนองบอน คลองสาขาที่เกี่ยวข้อง (คลองในความรับผิดชอบของสำนักงานเขตลาดพร้าว) เพื่อลดปริมาณขยะในคลอง

13. สรุปรายงานส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว

รหัสโครงการ... : 50270000-3301	ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566
เริ่มต้นโครงการ : 2023-10-01 00:00:00	งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท
สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00	งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตลาดพร้าว / ฝ่ายโยธา / ฝ่ายโยธา

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ฝ่ายโยธา ผู้ประสานงาน สยป : ชนิษฐา ยมแก้ว

1.3 หลักการและเหตุผล

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่มีคู คลอง อยู่เป็นจำนวนมาก และมีลักษณะการตั้งถิ่นฐานที่มีความสัมพันธ์กับน้ำ ซึ่งในปัจจุบันกรุงเทพมหานครได้มีอัตราการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร การพัฒนาสิ่งบริการต่างๆ การขยายตัวทางเศรษฐกิจและสังคม





** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

ทำให้เกิดปัญหาทางด้านสิ่งแวดล้อมต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งปัญหาความเสื่อมโทรมของการจัดการคุณภาพน้ำในคลองต่างๆ ปัญหาการทิ้งขยะ ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ริมคลอง ทำให้ไม่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ และคู คลองบางสายตื้นเขิน เนื่องจากการสะสมของวัชพืชและเศษขยะ เมื่อถึงฤดูฝนทำให้ไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน ส่งผลให้เกิดปัญหาน้ำท่วมขังในพื้นที่

ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการดำรงชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่พำนักอาศัยในชุมชนและบริเวณใกล้เคียง อีกทั้งยังทำให้ทัศนียภาพริมคลองไม่สวยงาม

□ สำนักงานเขตลาดพร้าว ได้ตระหนักถึงผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว

จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว โดยเสริมสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน

ประชาชน และชุมชน ในพื้นที่เขต การรณรงค์เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน

การเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเพื่อให้เกิดการพัฒนาไปสู่เป้าหมายที่วางไว้

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

2.1 เพื่อพัฒนาและปรับปรุงคลองลาดพร้าวตลอดแนวพื้นที่เขตลาดพร้าวให้เกิดความสวยงาม

เป็นระเบียบเรียบร้อย

2.2 เพื่อรณรงค์ประชาสัมพันธ์การมีส่วนร่วมของชุมชนริมคลองในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมริมคลอง

2.3 เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงปัญหาการทิ้งขยะลงคลองลาดพร้าวซึ่งส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม และมีการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

2.4 เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เขตลาดพร้าว

2.5 เพื่อสร้างเครือข่าย ชุมชนคนรักคลองลาดพร้าว? โดยร่วมกันทั้งภาครัฐ เอกชน และชุมชนริมคลอง

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

พัฒนาและปรับปรุงภูมิทัศน์คลองลาดพร้าวในพื้นที่เขตลาดพร้าว จำนวน 1 คลอง (ระยะทาง 4,600 เมตร)

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ระดับความสำเร็จของคลองในพื้นที่กรุงเทพมหานครได้รับการปรับปรุงภูมิทัศน์ให้สอดคล้องกับเอกลักษณ์ของพื้นที่

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 25/01/2566 : ทำความสะอาด จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบความชำรุดของราวกันตกทางเดินริมคลอง

ทำความสะอาดทางเดินริมคลอง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 07/04/2566 : จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก

ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง ตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาจุดเช็คคือน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 26/07/2566 : จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ

นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่

รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ

พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คคือนทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก

ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

ตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาจุดเช็คคือนและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คคือนทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว

และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รณรงค์ประชาสัมพันธ์

สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน

เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอม ได้แก่

การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน

การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนน.

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: จัดเก็บขยะ วัชพืชในคลอง ตรวจสอบและซ่อมแซมอุปกรณ์ราวกันตก สะพานข้ามคลอง กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่

รณรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอมตามแนวคลอง

สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ สํารวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง

รณรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนในการแก้ไขปัญหาล้างแวลอมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ



สิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง โดยการ คัดแยกขยะ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ พัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ จัดเก็บวัชพืช ทำความสะอาดคลอง รักษาสภาพคลอง ตรวจสอบความชำรุดบกพร่องและบำรุงรักษาสะพาน ราวกันตก ตรวจสอบความปลอดภัยบริเวณทางเดินริมคลอง สำรวจตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง ตรวจสอบการบำรุงรักษาจุดเช็คอินและพัฒนาทำความสะอาดทาสี ปรับแต่งต้นไม้บริเวณจุดเช็คอินทั้งสองแห่ง ได้แก่ บริเวณคลองลาดพร้าว และบริเวณวัดใหม่เสนาฯ ติดตั้งจุดจับ-ปรับ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดจัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ รมรงค์ประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง สร้างเครือข่ายและส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบไลน์ การจัดการน้ำเสียชุมชน ติดตั้งบ่อดักไขมัน เพื่อกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงแหล่งน้ำ รมรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การคัดแยกขยะตามแนวทาง "ไม่เทรวม" การจัดการน้ำเสีย การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ การกำจัดไขมันก่อนทิ้ง ติดตั้งบ่อดักไขมัน การสร้างความรู้ความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย สรุปผลการดำเนินการรายงาน สนทน.ตามกำหนด

รายงานครั้งที่6

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.0(: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: 27/09/2566 : สำนักงานเขตลาดพร้าวได้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการ (Action Plan) ดังนี้

1. เข้าร่วมประชุมและร่วมกิจกรรมตามที่สำนักการระบายน้ำกำหนด เพื่อรับทราบและพิจารณากรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร แนวทางการดำเนินการปรับปรุงภูมิทัศน์คลองตามตัวชี้วัดเจรจาตกลงการประเมินผลการปฏิบัติราชการการรายงานผลการดำเนินการตัวชี้วัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
2. จัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) การปรับปรุงภูมิทัศน์คลอง ส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด
3. ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์และสถานที่คลองลาดพร้าว จุดพักม่อนริมคลอง จุดชมวิวิทิวทัศน์ บริเวณสะพานข้ามคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน ได้แก่ ป้ายอำนวยความสะดวก ชื่อคลอง ป้ายประดับจุดเช็คอิน
4. พัฒนาพื้นที่สร้างอัตลักษณ์ริมคลองลาดพร้าว ให้เป็นสถานที่พักผ่อน จุดชมวิวิทิวทัศน์ จุดเช็คอิน (Check in) จำนวน 2 จุด ดังนี้
 - 4.1 จุดเช็คอินวัดลาดพร้าว
 - 4.2 จุดเช็คอินวัดสิริกมลาวาส (วัดใหม่เสนาฯ)

โดยดูแลปรับปรุงให้สวยงามอยู่เสมอ พัฒนาและบำรุงรักษาพื้นที่

ตามแนวคลอง ติดตั้งป้ายจุดเช็คอิน (Check in) ปลูกไม้ดอก ไม้ประดับตกแต่งจุดเช็คอิน ทาสี จัดวางเก้าอี้สำหรับนั่งพักผ่อนและถ่ายภาพ

5. ตรวจสอบและซ่อมแซมสะพานข้ามคลองในความรับผิดชอบให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและมีสภาพที่ดีขึ้น จำนวน 7 สะพาน ประกอบด้วย สะพานทางเดิน 2 สะพาน และสะพานรถข้าม 5 สะพาน

6. ตรวจสอบและซ่อมแซมราวกันตกริมคลองให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน พร้อมทั้งทาสีปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เกิดความสวยงาม

7. ตรวจสอบดูแลไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ โซลาร์เซลล์ (Solar Cell)

บริเวณริมคลองลาดพร้าว จำนวน 12 จุด ดังนี้

- 7.1 หลังวัดสิริกมลาวาส(วัดใหม่เสนาฯ) จำนวน 7 ดวง
- 7.2 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 67 จำนวน 1 ดวง
- 7.3 ท้ายซอยลาดพร้าววังหิน 71 จำนวน 4 ดวง 8.

มีการสำรวจและตรวจสอบไฟฟ้าส่องสว่างทางเดินริมคลองให้มีแสงสว่างอย่างเพียงพอและเหมาะสมในเวลากลางคืน

ตรวจทางเดินริมคลองอย่างสม่ำเสมอโดยเจ้าหน้าที่เทศกิจสับเปลี่ยนหมุนเวียนนอกตรวจตามเวรฯ เพื่อสร้างอุ่นใจให้กับประชาชน

9. บริหารจัดการขยะอย่างเป็นระบบในพื้นที่ตามแนวคลอง เพื่อไม่ให้ประชาชนทิ้งขยะลงคลอง ได้แก่ กำหนดจุดทิ้งขยะ นัดทิ้ง-นัดเก็บขยะขึ้นใหญ่ เก็บขนขยะ และตั้งจุด ?ทิ้ง จับ ปรับ?

10.

รมรงค์ประชาสัมพันธ์สร้างความรู้ความเข้าใจและสร้างความตระหนักถึงความสำคัญและให้เกิดการมีส่วนร่วมของประชาชนและสถานประกอบการ

ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมตามแนวคลอง ได้แก่ การคัดแยกขยะมูลฝอยตามแนวทาง ?ไม่เทรวม?

การนำขยะเศษอาหารทำเป็นปุ๋ยอินทรีย์และน้ำหมักชีวภาพ การนำสิ่งของที่ใช้แล้วกลับมาใช้ใหม่ (Reuse and Recycle) การจัดการน้ำเสียชุมชน การกำจัดไขมันก่อนทิ้งลงท่อระบายน้ำ (บ่อดักไขมัน)

11. สร้างความเข้าใจในการเตรียมการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสียและค่าธรรมเนียมการเก็บขนมูลฝอย

12. สร้างภาคีเครือข่าย และส่งเสริมกิจกรรมให้ประชาชนในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาคลองผ่านระบบเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network) จำนวน 1 เครือข่าย ได้แก่ เครือข่ายกลุ่มไลน์ ?คนรักคลองลาดพร้าว? และมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลและกิจกรรมผ่าน Face book ?ladprao District? และ line, tiktok

12. ตรวจสอบดูแลปลูกบัวดักขยะในคลอง จำนวน 2 จุด บริเวณคลองเสื่อน้อยและคลองหนองบอน คลองสาขาที่เกี่ยวข้อง (คลองในความรับผิดชอบของสำนักงานเขตลาดพร้าว) เพื่อลดปริมาณขยะในคลอง

13.สรุปรายงานส่งสำนักการระบายน้ำตามกำหนด



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

