

ชื่อโครงการ	โครงการขุดลอกคลองวัดท่าพระ จากถนนจรัญสนิทวงศ์ถึงคลองแยก ซอยจรัญสนิทวงศ์ ๑
หน่วยงาน	ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตบางกอกใหญ่
ปีงบประมาณ	พ.ศ.๒๕๖๔

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากคลองวัดท่าพระ จากถนนจรัญสนิทวงศ์ถึงคลองแยกซอยจรัญสนิทวงศ์ ๑ ของคลอง มีลักษณะตื้นเขินมีดินเลนและขยายจำนวนมาก ทำให้การระบายน้ำไม่สะดวกทำให้เกิดปัญหาน้ำเน่าเสีย และ ส่งผลให้น้ำทึบจากการบ้านเรือน และน้ำฝนที่ตกลงมาในพื้นที่บริเวณคลองวัดท่าพระ ระบายน้ำได้ไม่ดี เท่าที่ควร เพื่อประโยชน์ในด้านการระบายน้ำ และความสะอาดเรียบร้อยสวยงามของคลอง เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วมในช่วงฝนตกซึ้ง ได้สะดวกรวดเร็วขึ้น

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อบริหารงานด้านการระบายน้ำ ให้มีประสิทธิภาพในการเหลายน้ำ
- ๒.๒ เพื่อบากรุงรักษาระบบระบายน้ำและรักษาความสะอาดของคลอง
- ๒.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการระบายน้ำในช่วงฝนตก
- ๒.๔ เพื่อป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสีย

๓. เป้าหมาย

โครงการขุดลอกคลองวัดท่าพระ จากถนนจรัญสนิทวงศ์ถึงคลองแยกซอยจรัญสนิทวงศ์ ๑ ความยาวประมาณ ๕๗๓ เมตร ลึกจากระดับห้องคลองถึงระดับขุดลอกลึก ๐.๖ ม. ระดับขุดลอก -๑.๕ ม. รทก. ปริมาณดิน ๑,๓๗๕ ลบ.ม. ทำให้การระบายน้ำในคลองใกล้เคียงบ้านเรือนประชาชนมีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น และเป็นการกำจัดวัชพืชที่เกิดตามธรรมชาติริมฝั่งคลอง เพื่อให้เกิดความสวยงามและบำบัดน้ำเสีย

๔. ลักษณะโครงการ

เป็นโครงการใหม่และเป็นโครงการตามยุทธศาสตร์ที่จะต้องเร่งดำเนินการ

สอดคล้องกับแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ.๒๕๖๔ ด้านที่ ๑ มหานคร ปลดล็อกภัย มติที่ ๑.๔ ปลดล็อกภัยพิบัติ เป้าหมายที่ ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและพื้นคืนจากภัยพิบัติ เป้าประสงค์ที่ ๑.๔.๑.๑ กรุงเทพมหานครมีความพร้อมในการรับมือกับอุทกภัยทั้งจากน้ำฝน น้ำหนุน และน้ำหลัก เสริมสร้างศักยภาพและความสามารถด้านบุคลากรและเครื่องมือในการจัดการสาธารณภัย โดยเฉพาะอุทกภัย

เป็นโครงการขุดลอกคลองวัดท่าพระ จากถนนจรัญสนิทวงศ์ถึงคลองแยกซอยจรัญสนิทวงศ์ ๑ โดยมีระยะเวลาในการดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๔๕ วัน

๕. ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินการ

ระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ – ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สถานที่ดำเนินการ : บริเวณคลองวัดท่าพระ

๖. แผนปฏิบัติการ

ขั้นตอนดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔											
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๑. สำรวจ ออกแบบ จัดทำ รายการและประมาณราคา	←	→										
๒. ดำเนินการหาผู้รับจ้าง ดำเนินการก่อสร้าง			↔	→								
๓. ดำเนินการก่อสร้าง					↔	→						

๗. งบประมาณ

ใช้จากงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๔ แผนงานจัดการระบบฯ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม งานจัดการระบบฯ และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม หมวดค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง (ค่าที่ดินฯ) ค่าใช้จ่ายของโครงการ ๔๘๔,๘๐๐.- บาท (สี่แสนแปดหมื่นสี่พันแปดร้อยบาทถ้วน)

๘. ความเสี่ยงของโครงการและแนวทางการบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การประเมินความเสี่ยง			แนวทาง การบริหารความเสี่ยง
	โอกาส ที่จะเกิด	ผลกระทบ	ระดับของ ความเสี่ยง	
๑. การจัดหาผู้รับจ้างอาจมีผู้สนใจเข้ามา เสนอราคากำลังวนน้อยราย	๓	๔	สูงมาก	๑. ประชาสัมพันธ์ช่องทางต่างๆ มาก ขึ้น โดยเฉพาะ-อย่างยิ่งกลุ่ม ผู้รับจ้างที่เคยร่วมงานดังกล่าว กับกรุงเทพมหานคร ๒. ปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐฯ อย่าง เคร่งครัด
๒. ผู้รับจ้างอาจทำงานล่าช้าและส่งมอบ งานไม่เป็นไปตามระยะเวลาที่กำหนด	๓	๔	สูงมาก	๑. ผู้บริหารโครงการติดตามผล ความคืบหน้าในการดำเนิน โครงการกับผู้ควบคุมงานหรือผู้ที่ ได้รับมอบหมายให้ควบคุมงาน อย่างใกล้ชิด (อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๒ ครั้ง) ๒. ปรับเงินตามอัตราที่กำหนดไว้ ในสัญญา (กรณีที่ส่งมอบงานช้า มากและกรุงเทพมหานครได้รับ ^{ความเสียหาย})

๙. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ๙.๑ เพื่อบริหารงานด้านการระบบยาน้ำ ให้มีประสิทธิภาพในการเหลื่อยของน้ำ
- ๙.๒ เพื่อบำรุงรักษาระบบระบายน้ำและรักษาความสะอาดของคลอง
- ๙.๓ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการระบายน้ำในช่วงฝนตก
- ๙.๔ เพื่อป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสีย

๑๐. การติดตามประเมินผล

๑๐.๑ ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	ประเภท ตัวชี้วัด	วิธีการคำนวณ/เครื่องมือ ในการใช้วัด	ระยะเวลา
๑. คลองวัดท่าพระได้รับการ แก้ไขปรับปรุง	๑ คลอง	ผลผลิต	นับจำนวนคลองที่ได้รับ การแก้ไขปรับปรุง	๑ ปี

๑๐.๒ การติดตามความก้าวหน้า

รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินโครงการเป็นรายไตรมาส

๑๐.๓ การประเมินผลโครงการ

เก็บรวบรวมข้อมูลการดำเนินการโครงการและการรายงานผลต่อผู้อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....
 (นายวิวัฒน์ ศรีสวัสดิ์) ผู้เสนอโครงการ
 (นักจัดการงานโครงการชั้นนำด้านการพัฒนา)
 ตำแหน่งหน้าที่อยู่อาศัย ล่ามฝ่ายสนับสนุนและเฝ้าระวัง...

ลงชื่อ.....
 (นางสาวกรุณา รูปเทียนหอม) ผู้อนุมัติโครงการ
 ตำแหน่ง...ผู้อำนวยการเขตบางกอกใหญ่...