



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมคลองบางกอกน้อยช่วงคลองมะนาวถึงคลองข้างพานิชยการเจริญสหวิถค์  
(สพน.) (งบ 63) (ก.3)

รหัสโครงการ... : 11000000-4177

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายปวินท์สุวรรณค์ กัลยาณพันธ์ (0863833578)

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิศ คักดีพัฒนาพงศ์ (0899278909)

**1.3 หลักการและเหตุผล**

แนวป้องกันน้ำท่วม ริมคลองบางกอกน้อย คลองมะนาวถึงคลองข้างพานิชยการเจริญสหวิถค์ สำนักการระบายน้ำได้ก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมถาวร ความยาวประมาณ 230 เมตร แล้วเสร็จมาเป็น  
ระยะเวลาปัจจุบันคลองบางกอกน้อยมีเรือท้องเที่ยวสัญจรจำนวนมากทำให้เกิดคลื่นน้ำกระแทกแก่งกันดิน ค.ส.ล. แตกชำรุดเสียหาย และคลองบางกอกน้อยมีเขื่อนป้องกันน้ำท่วมก่อสร้างแล้วเสร็จ ทั้งสองฝั่ง จึงมีกระแสน้ำไหลเชี่ยวมากและเกิดการกัดเซาะดินด้านหน้าเขื่อนให้ลึกมากขึ้น ทำให้น้ำจากคลองบางกอกน้อยสามารถไหลลอดใต้แก่งกันดิน ค.ส.ล. เป็นสาเหตุให้เกิดดินถล่มหลังเขื่อนทรุดตัวและเกิดการรั่วซึม ทำให้ชุมชน ช่วงบริเวณดังกล่าว ต้องประสบปัญหาน้ำในคลองบางกอกน้อยรั่วซึมเข้าพื้นที่ชุมชนที่ปกออาศัยอยู่ริมคลองบางกอกน้อย สร้างความเดือดร้อนในช่วงน้ำเหนือไหลหลากเป็นประจำทุกปี สำนักการระบายน้ำ ต้องใช้มาตรการชั่วคราว โดยใช้แรงงานคนนำกระสอบทรายอุดรอยรั่วซึมเป็นการแก้ไขปัญหาชั่วคราวประกอบกับเครื่องสูบน้ำในพื้นที่ชุมชนได้ใช้งานมาเป็นระยะเวลานาน ทำให้ประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องสูบน้ำลดลง ดังนั้นสำนักการระบายน้ำ จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมคลองบางกอกน้อย ช่วงคลองมะนาวถึงคลองข้างพานิชยการเจริญสหวิถค์ โดยการตอก Steel Sheet Pile ด้านหน้าแนวป้องกันน้ำท่วมเดิมและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำออกจากพื้นที่ชุมชน ซึ่งเป็นการแก้ไขปัญหาเขื่อนรั่วซึมอย่างถาวรและยั่งยืนต่อไป

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

ปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมคลองบางกอกน้อย ช่วงคลองบางบำหรุถึงคลองพริกป่นเพื่อแก้ปัญหาระดับน้ำในคลองบางกอกน้อยรั่วซึม ป้องกันไม่ให้น้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนด้านหลังเขื่อน พื้นที่เขตบางกอกน้อย

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วม ความยาวประมาณ 230 เมตร

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

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

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ความสามารถในการป้องกันน้ำท่วมเนื่องจาก น้ำหลากและน้ำหนุน ที่ความสูง +3.00 ม.รทก. (ผลลัพธ์) (สพน.)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 24/3/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/4/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 26/5/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 26/6/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 30/7/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 28/8/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 25/9/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





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

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

