



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณชุมชนวัดกนิษินาถ (สพน.) งบ 63-64 (ก.3)

รหัสโครงการ... : 11000000-4254

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

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... : กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ 3

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิศ คักดิ์พัฒนาพงศ์ (0899278909)

**1.3 หลักการและเหตุผล**

งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณชุมชนวัดกนิษินาถ

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณชุมชนวัดกนิษินาถ

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

งานปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณชุมชนวัดกนิษินาถ

**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 (New) ความสามารถในการควบคุมระดับน้ำ เพื่อลดปัญหาน้ำท่วมเนื่องจากน้ำหลากและน้ำหนุน (ผลสัมฤทธิ์) (สพน.)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1 :: 28/10/2563 : ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการ

สัญญาเลขที่ สพน. 10/2563 ลว. 30 ก.ย. 2563 สิ้นสุด 29 มี.ค. 2564 ระยะเวลา 180 วัน

เริ่มต้น 1 ต.ค. 2563 สิ้นสุด 29 มี.ค. 2564 ระยะเวลารวม 180 วัน

- อยู่ระหว่างเตรียมงานก่อสร้าง

- อยู่ระหว่างขออนุมัติแผนงานก่อสร้าง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 27/11/2563 :

- อยู่ระหว่างเตรียมงานก่อสร้าง

- หล่อเสาเข็มพืด ค.อ.ร. ณ โรงงานผู้ผลิตเสาเข็ม

- ทาสีโคลทาร์อีพ็อกซี่เสาเข็มพืดเหล็ก

- ทูบร้อยบันได ค.ส.ล. ขึ้น-ลงทำน้ำ จำนวน 1 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 54.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 28/12/2563 : - ตอก Steel Sheet Pile เพื่อก่อสร้างจุดบรรจบเขื่อนเดิม

- ตอกเสาเข็มพืด ค.อ.ร.

- ทูบร้อยบันได ค.ส.ล. ขึ้น-ลงทำน้ำ จำนวน 2 แห่ง

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 27/01/2564 : - ตอก Steel Sheet Pile

- ตอกเสาเข็มพืด ค.อ.ร.

- ตัดเหล็ก ผูกเหล็ก ประกอบแบบบันได ค.ส.ล. ขึ้น-ลงทำน้ำ

- ตัดเหล็ก ผูกเหล็ก ประกอบแบบคานทับหลัง ค.ส.ล. พร้อมเทคอนกรีต

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 66.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 5,076,000 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 25/02/2564 : - ตอก Steel Sheet Pile

- ตอกเสาเข็มพืด ค.อ.ร.

- เทคอนกรีตคานทับหลัง ค.ส.ล.

- ติดตั้งผนังตกแต่งภายนอก

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 25/03/2564 : - ติดตั้งแผ่นวัดระดับน้ำ (Staff Gauge)

- ติดตั้งผนังตกแต่งภายนอก

- ติดตั้งอุปกรณ์ค้ำยันเขื่อนเดิม เพื่อเตรียมก่อสร้างพื้นลาดท้องคลอง

- ติดตั้งป้ายเตือนการถล่มดิน





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

รายงานครั้งที่7	- ติดตั้งบันไดหุ้ม FRP :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 27/04/2564 : - สร้างทำนบปิดกั้นน้ำบริเวณปากคลองบางจาก เพื่อเตรียมก่อสร้างพื้นลาดท้องคลอง - ติดตั้งอุปกรณ์ค้ำยันเขื่อนเดิม เพื่อเตรียมก่อสร้างพื้นลาดท้องคลอง - ตอกเสาเข็ม คอร. รับพื้นลาดท้องคลองบริเวณคลองบางจาก - อยู่ระหว่างนัดคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ พิจารณาขยายอายุสัญญาเนื่องจากปัญหาอุปสรรคกีดขวางการก่อสร้าง
รายงานครั้งที่8	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 28/05/2564 : - ตอกเสาเข็ม คอร. รับพื้นลาดท้องคลองบริเวณคลองบางจาก - ขุดลอกดินเลนปรับระดับพื้นดินเพื่อก่อสร้างพื้นลาดท้องคลอง - อยู่ระหว่างขออนุมัติขยายอายุสัญญาเนื่องจากปัญหาอุปสรรคกีดขวางการก่อสร้าง (เรื่องอยู่ที่กลุ่มงานนิติการ สน.)
รายงานครั้งที่9	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 86.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 29/06/2564 : - งานก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 - คณะกรรมการตรวจการจ้างตรวจรับงานงวดที่ 4 (สุดท้าย) เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2564 - ผอ.สน. อนุมัติขยายอายุสัญญา จำนวน 74 วัน ให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อวันที่ 8 มิ.ย. 2564 ตามหนังสือที่ กท 1002/767 ลงวันที่ 11 พ.ค. 2564
รายงานครั้งที่10	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 29/07/2564 : - งานก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 - คณะกรรมการตรวจการจ้างตรวจรับงานงวดที่ 4 (สุดท้าย) เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2564 - อยู่ระหว่างนัดคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ประชุมพิจารณาขออนุมัติตั้งค่าปรับให้แก่ผู้รับจ้าง ในวันที่ 30 ก.ค. 2564
รายงานครั้งที่11	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 30/08/2564 : - งานก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 - คณะกรรมการตรวจการจ้างตรวจรับงานงวดที่ 4 (สุดท้าย) เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2564 - นัดคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ประชุมพิจารณาขออนุมัติตั้งค่าปรับให้แก่ผู้รับจ้าง ในวันที่ 30 ก.ค. 2564 - อยู่ระหว่างจัดทำรายงานผลการพิจารณาอนุมัติตั้งค่าปรับฯ - อยู่ระหว่างรวบรวมเอกสารขอเบิกเงินค่าก่อสร้างงวดที่ 4 (สุดท้าย) ให้แก่ผู้รับจ้าง
รายงานครั้งที่12	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 91.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 27/09/2564 : - งานก่อสร้างแล้วเสร็จ เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน 2564 - คณะกรรมการตรวจการจ้างตรวจรับงานงวดที่ 4 (สุดท้าย) เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2564 - ผู้รับจ้างรับเงินค่างานก่อสร้างงวดที่ 4 (สุดท้าย) เมื่อวันที่ 17 ก.ย. 2564 - อยู่ระหว่างขออนุมัติตั้งค่าปรับฯ ให้แก่ผู้รับจ้าง จำนวน 6 วัน (เรื่องอยู่ที่กลุ่มงานนิติการ)
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 93.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

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

