



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบางขุนเทียนกรุงเทพมหานครและศูนย์สำรวจและเผ่าระวังชายฝั่ง (ปี 65-67)
(ก.วิชาการฯ) (สพท.)

รหัสโครงการ... : 11000000-7192

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 276,777,800 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-02-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายณกรภพ พรหมชาติ (0812858333)

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิศ คักดีพัฒนาพงศ์ (0899278909)

1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศถือเป็นปัญหาระดับโลก ซึ่งส่งผลกระทบต่อทุกประเทศทั่วโลก กรุงเทพมหานครเป็นหนึ่งในประเทศที่ได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงไปของสภาพภูมิอากาศนี้ ส่งผลให้ค่าระดับน้ำทะเลสูงขึ้นและคลื่นมีความรุนแรงเพิ่มขึ้น ปัจจุบันพื้นที่ชายฝั่งทะเลบางขุนเทียนของกรุงเทพมหานครถูกกระแสน้ำทะเลกัดเซาะจนถอยร่นเข้ามาในแผ่นดินประมาณ 800 - 1,000 เมตร และมีแนวโน้มที่ปัญหาจะทวีความรุนแรงมากขึ้น ซึ่งกรุงเทพมหานครได้ดำเนินการจัดทำแนวป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งชั่วคราวโดยใช้ไม้ไผ่ปักเป็นแนวและร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ในการฟื้นฟูป่าชายเลน แต่ไม่สามารถต้านทานความรุนแรงของกระแสน้ำได้ ทำให้แนวป้องกันชั่วคราวได้รับความเสียหาย สำนักการระบายน้ำพิจารณาแล้ว เพื่อให้การป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบางขุนเทียนมีประสิทธิภาพและยั่งยืน ควรดำเนินการก่อสร้างแนวคันหินถาวรตลอดแนวชายฝั่งทะเลบางขุนเทียน และก่อสร้างศูนย์สำรวจและเผ่าระวังชายฝั่งเพื่อติดตามเผ่าระวังและให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันชายฝั่งทะเลบางขุนเทียน ซึ่งในการพัฒนาดังกล่าวมีความสอดคล้องกับแผนหลักการแก้ไขปัญหาที่ท่วมของกรุงเทพมหานคร และแผนพัฒนากรุงเทพมหานครระยะ 20 ปี

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- 2.1 สามารถป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบางขุนเทียนตลอดแนวชายฝั่ง 4.7 กม. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 2.2 พื้นที่ป่าชายเลนที่เสียหายจากการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบางขุนเทียน
- 2.3 สามารถแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- 1. ก่อสร้างคันหินวางบน ฐานรากเสาเข็มยาว 20 ม.
 1.1 คันหินยาวตัวละ 200 ม. จำนวน 19 ตัว
 1.2 คันหินรูปตัวแอล ยาว 205 ม. 1 ตัว
 1.3 คันหินรูปตัวแอล ยาว 170 ม. 1 ตัว
 1.2 คันหินปิดช่องเปิด ยาวตัวละ 50 ม. จำนวน 20 ตัว
- 2. ก่อสร้างศูนย์สำรวจและเผ่าระวังชายฝั่งทะเล จุดชมวิว และท่าเรือ 1 แห่ง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ?การสร้างเมืองปลอดภัยและยั่งยืนตัวต่อวิกฤตการณ์

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๓ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๓.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (2566) ร้อยละของการก่อสร้างแนวคันหิน (Groins) ป้องกันการกัดเซาะชายฝั่ง และก่อสร้างศูนย์สำรวจและเผ่าระวังชายฝั่ง (ผลผลิต)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : ไม่ได้รับงบประมาณ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/01/2566 : ไม่มี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 22/02/2566 : ไม่มี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 31/03/2566 : ไม่มี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 30/04/2566 : ไม่มี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 31/05/2566 : ไม่มี		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 7





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่8 :: 31/07/2566 : ไม่มี
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
:: ไม่มี
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

