



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างระบบลำเลียงน้ำสถานีสูบน้ำสุทธินสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออก ลงสู่คู่มือระบายน้ำใต้คลองบางซื่อ (สกน)

รหัสโครงการ... : 11000000-7302

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-09-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 285,000,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2024-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานระบบควบคุมน้ำ / สำนักงานระบบควบคุมน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักงานระบบควบคุมน้ำ

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิศ คัคคีพัฒน์พงศ์

1.3 หลักการและเหตุผล

สถานีสูบน้ำสุทธินสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออก เป็นหนึ่งในสถานีสูบน้ำตามแนวถนนวิภาวดีรังสิต ซึ่งมีอยู่ทั้งหมดจำนวน 15 สถานี กรุงเทพมหานครได้รับโอนจากกรมทางหลวงในปี 2542 ทำหน้าที่สูบน้ำและควบคุมระดับน้ำในคูน้ำถนนวิภาวดีรังสิต ซึ่งรับและระบายน้ำฝน น้ำที่จากพื้นที่แนวถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออกตั้งแต่แยกดินแดงถึงคลองบางซื่อ และพื้นที่ใกล้เคียง

สถานีสูบน้ำสุทธินสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออก

ระบายน้ำโดยการสูบน้ำจากคูน้ำวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออกบริเวณแยกสุทธินสารเพื่อระบายลงสู่คลองบางซื่อ

ซึ่งปัจจุบันคูน้ำวิภาวดีรังสิตมีการถมคูน้ำและวางท่อลอดเชื่อมระหว่างคูน้ำเป็นช่วงๆเนื่องจากทำเป็นทางเข้าอาคารหน่วยงานต่างๆตลอดแนวถนน ตลอดจนถึงจุดเสียน้ำท่วมขังบริเวณหน้ากองพันที่ 1 กรมทหารราบที่ 1 มหาดเล็กรักษาพระองค์ซึ่งมีระยะทางที่ไกลจากคลองบางซื่อ ทำให้ไม่สามารถ

เร่งระบายน้ำออกจากจุดเสียน้ำท่วมขังได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ จึงจำเป็นต้องมีการพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบลำเลียงน้ำ

ให้ระบายน้ำได้อย่างรวดเร็ว และการก่อสร้างไม่ส่งผลกระทบต่อจราจรเนื่องจากถนนวิภาวดีรังสิตมีการจราจรที่หนาแน่นในเวลาที่ชั่วโมงเร่งด่วน

สำนักการระบายน้ำจึงมีโครงการก่อสร้างระบบลำเลียงน้ำสถานีสูบน้ำสุทธินสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขาออก

โดยการก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2.00 ม. ด้วยวิธี

ดันท่อ (PIPE JACKING) ลงสู่คู่มือระบายน้ำใต้คลองบางซื่อ

เพื่อลำเลียงน้ำจากสถานีสูบน้ำสุทธินสารฝั่งขาออกให้เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ไปสู่คู่มือบางซื่อได้เร็วขึ้น

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- please select -

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- please select -

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ?การสร้างเมืองปลอดภัยและยั่งยืนด้วยนวัตกรรม

ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๓ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๓.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (2566) ความสามารถระบายน้ำท่วมขังในถนนสายหลักได้ กรณีฝนตกไม่เกิน 100 มม./ชม. (นาที) (ผลลัพธ์)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 22/02/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/03/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 25/04/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 24/05/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 23/06/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 26/07/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 24/08/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 22/09/2566 :	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 0.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

