



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจ้างที่ปรึกษาสำรวจและออกแบบรายละเอียดระบบรวบรวมน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสียมินบุรี ระยะที่ 2 (สจน.)

รหัสโครงการ... : 11000000-4308

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 19,700,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ / สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : หัวหน้ากลุ่มงานโครงการและจัดการตะกอน 2324

ผู้ประสานงาน สยป : คุณณัฐธิดา 1515

1.3 หลักการและเหตุผล

โครงการบำบัดน้ำเสียมินบุรี เป็นโครงการซึ่งบรรจุไว้ในแผนการในการแก้ไขปัญหาและบำบัดน้ำเน่าเสียในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของกรุงเทพมหานคร ซึ่งเป็นผลมาจากการเจริญเติบโตของเมืองทางอย่างรวดเร็ว ประชาชนใช้น้ำเป็นจำนวนมาก เกิดน้ำเสียไหลลงสู่คลองสายสำคัญ คือ คลองแสนแสบ ซึ่งเป็นคลองสายหลักคลองหนึ่งของกรุงเทพมหานครเชื่อมต่อตั้งแต่พื้นที่กรุงเทพมหานครจนถึงพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยโครงการบำบัดน้ำเสียมินบุรี ได้ศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดในระยะที่ 1 ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 4.43 ตารางกิโลเมตร และได้ศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้นของพื้นที่ทั้งหมดอีก 2 ส่วน ได้แก่ ระยะที่ 2 ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 13.41 ตารางกิโลเมตร และระยะที่ 3 ประมาณ 11.92 ตารางกิโลเมตร โดยทั้ง 3 ระยะ ครอบคลุมพื้นที่รองรับน้ำเสียเท่ากับ 29.76 ตารางกิโลเมตร และครอบคลุมคลองแสนแสบระยะทางประมาณ 10 กิโลเมตร รวมทั้งคลองสาขาในพื้นที่จำนวน 4 เขต ได้แก่ เขตมีนบุรี เขตคลองสามวา เขตคันนายาว และเขตลาดกระบัง ด้วย ดังนั้น การดำเนินโครงการบำบัดน้ำเสียมินบุรี ให้ครอบคลุมทั้ง 3 ระยะจะเป็นยุทธศาสตร์สำคัญในการแก้ไขปัญหาเน่าเสียของกรุงเทพมหานคร และจากผลการศึกษาความเหมาะสมดังกล่าวพบว่า การดำเนินโครงการบำบัดน้ำเสียมินบุรี ระยะที่ 2 คิดเป็นพื้นที่รองรับน้ำเสียประมาณร้อยละ 50 ของโครงการฯ โดยครอบคลุมพื้นที่ จำนวน 4 เขต 6 แขวง ประกอบไปด้วย เขตมีนบุรี จำนวน 2 แขวง คือ แขวงมีนบุรี และแขวงแสนแสบ เขตคลองสามวา มีจำนวน 2 แขวง คือ แขวงทรายกองดินใต้ แขวงบางชัน เขตคันนายาว จำนวน 1 แขวง คือ แขวงคันนายาว และเขตสะพานสูง จำนวน 1 แขวง คือ แขวงสะพานสูง โดยความสามารถในการบำบัดเท่ากับ 40,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน กรุงเทพมหานคร โดยสำนักการระบายน้ำ จึงเสนอให้มีการดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษาสำรวจ และออกแบบรายละเอียดโครงการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียมินบุรี ระยะที่ 2 เพื่อรวบรวมน้ำเสียและฟื้นฟูคุณภาพน้ำของคลองสายหลัก ได้แก่ คลองแสนแสบ และคลองสาขาต่างๆในพื้นที่ดังกล่าวให้ดีขึ้น

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อรวบรวมน้ำเสียและแก้ไขปัญหาเน่าเสียในคลองต่างๆ ในพื้นที่ฝั่งตะวันออกของกรุงเทพมหานคร เช่น คลองแสนแสบ คลองสามวา และคลองสองต้นนุ่น ในเขตมีนบุรี เขตคลองสามวา เขตคันนายาว และเขตลาดกระบัง โดยการดำเนินการโครงการบำบัดน้ำเสียมินบุรี ระยะที่ 2

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

สำรวจและออกแบบรายละเอียดระบบรวบรวมน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสีย ในพื้นที่ชุมชนเขตมีนบุรี ในระยะที่ 2 ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 13.41 ตารางกิโลเมตร ขนาดบำบัดน้ำเสียประมาณ 40,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลดมลพิษ

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ แหล่งน้ำสาธารณะทั้งแม่น้ำสายหลักและคูคลองต่างๆ มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน คุณก

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (New)ร้อยละความก้าวหน้าในการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมและระบบรวบรวมน้ำเสีย เพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำ(สจน.)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 29/10/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 75.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 24/12/2563 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 27/01/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 23/02/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 95.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 29/03/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 96.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 28/04/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 97.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย



รายงานครั้งที่ 8





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่9	:: 24/05/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 98.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 24/06/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 27/07/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 31/08/2564 : อยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: 29/09/2564 : อยู่ระหว่างการเบิกจ่าย :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)
ตำแหน่ง

