



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสียเพิ่มเติมริมคลองแสนแสบช่วงถนนวิฑูรย์คลองตันเข้าโรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดง (สจน.)

รหัสโครงการ... : 11000000-7268

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ / ส่วนวิชาการจัดการคุณภาพน้ำ (กลุ่มงานพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย)

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : ส่วนวิชาการจัดการคุณภาพน้ำ (กลุ่มงานพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสีย) ผู้ประสานงาน สยป : คุณกิริท โทร.1515

**1.3 หลักการและเหตุผล**

กรุงเทพมหานครโดยสำนักการระบายน้ำ มีหน้าที่ความรับผิดชอบในการจัดการคุณภาพน้ำ ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยการศึกษา ตรวจสอบ ติดตามและประเมินสถานการณ์ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบทางน้ำในกรุงเทพมหานคร

โดยกำหนดเป็นแผนหลักและยุทธศาสตร์ในการดำเนินการอย่างเป็นระบบ

ปัจจุบันในพื้นที่กรุงเทพมหานครมีการระบายน้ำเสียจำนวนมากจากแหล่งกำเนิดต่างๆ ทั้งจากครัวเรือน และสถานประกอบการ

เห็นได้จากคูคลองที่ไหลผ่านแหล่งชุมชนหนาแน่นมักมีสภาพเน่าเสีย น้ำกลายเป็นสีดำและมีกลิ่นเหม็น ทำให้ไม่สามารถใช้ประโยชน์อย่างอื่นได้นอกจากใช้เพื่อการคมนาคม และการระบายน้ำจากคลองลงแม่น้ำเจ้าพระยา

ซึ่งสถานการณ์ดังกล่าวส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยา รวมถึงสภาพแวดล้อม

คุณภาพชีวิตและสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

รัฐบาลได้แถลงนโยบายต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติเมื่อวันที่ 12 กันยายน 2557 ในด้าน

การรักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากรและการสร้างความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการใช้ประโยชน์ อย่างยั่งยืน ข้อ 9.5

เร่งรัดการควบคุมมลพิษทั้งทางอากาศ ชยะ และน้ำเสียที่เกิดจากการผลิตและบริโภค เพื่อสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับประชาชน

และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีมติให้การปรับปรุงคลองแสนแสบให้สะอาดภายใน 2 ปี

และการประชุมร่วมคณะรักษาความสงบแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2557 มีมติให้แก้ไขปัญหาคลองแสนแสบเพื่อเป็นต้นแบบ

การจัดการปัญหาน้ำเสียในแม่น้ำลำคลอง

กระทรวงคมนาคม

ได้ดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลและคำริขอของหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติในการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาคลองแสนแสบประกอบ

ด้วย กระทรวงมหาดไทย กรุงเทพมหานคร กรมควบคุมมลพิษ กรมชลประทาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

กรมประชาสัมพันธ์ กรมเจ้าท่า และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

และได้จัดให้มีการประชุมร่วมกันโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อให้คลองแสนแสบสะอาดภายใน 2 ปี

เพื่อเป็นกรอบในการดำเนินงานแก้ไขปัญหาในคลองแสนแสบแบบบูรณาการและอย่างยั่งยืน

กรุงเทพมหานครโดยสำนักการระบายน้ำ ได้ดำเนินการสำรวจ

ตรวจสอบพื้นที่ตามแนวคลองแสนแสบพบว่าช่วงถนนวิฑูรย์ถึงคลองตันมีการระบายน้ำเสียจากท่อระบายน้ำสาธารณะลงคลองแสนแสบจำนวนมากหลายแห่ง

ดังนั้นเพื่อสนับสนุนการฟื้นฟูและปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแสนแสบให้สะอาดจึงต้องดำเนินการรวบรวมน้ำเสียจากแหล่งดังกล่าวไม่ให้ระบายลงคลองแสนแสบ ซึ่งจากการศึกษาพบว่าแนวทาง

ที่เหมาะสมคือการก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสียเพิ่มเติมเพื่อขยายพื้นที่รวบรวมน้ำเสียตามแนวคลองแสนแสบช่วงถนนวิฑูรย์-คลองตันให้เข้าไปบำบัดที่โรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดง และกรุงเทพมหานครได้เสนอโครงการดังกล่าวเข้าที่ประชุมร่วมจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อให้คลองแสนแสบสะอาดภายใน 2 ปี

ซึ่งที่ประชุมมีมติให้ความเห็นชอบและบรรจุโครงการดังกล่าวไว้ในแผนปฏิบัติการเพื่อให้คลองแสนแสบสะอาดภายใน 2 ปี

กระทรวงคมนาคมได้นำแผนปฏิบัติการเพื่อให้คลองแสนแสบสะอาดภายใน 2 ปี เสนอคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2558 และคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบในหลักการแผนปฏิบัติการดังกล่าวเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นกรอบในการดำเนินงานโดยเสนอรายละเอียดแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมและงบประมาณ ตามขั้นตอนของกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

2.1 เพื่อขยายพื้นที่รวบรวมน้ำเสียตามแนวคลองแสนแสบช่วงถนนวิฑูรย์-คลองตัน ให้เข้ารับการบำบัดที่โรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดง

2.2 เพื่อสนับสนุนการปรับปรุงคุณภาพน้ำในคลองแสนแสบช่วงกรุงเทพชั้นใน (ประตูน้ำ-มินบุรี) ให้มีค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO) ไม่ต่ำกว่า 2

มิลลิกรัม/ลิตร และค่าความสกปรกในรูปสารอินทรีย์ (BOD) ไม่เกิน 4 มิลลิกรัม/ลิตร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ก่อสร้างระบบรวบรวมน้ำเสียเพิ่มเติมริมคลองแสนแสบจากช่วงถนนวิฑูรย์-คลองตัน เพื่อส่งไปบำบัดที่โรงควบคุมคุณภาพน้ำดินแดง

โดยมีปริมาณงานประกอบด้วย

3.1 ก่อสร้างบ่อกักทอรวบรวมน้ำเสีย จำนวน 46 บ่อ

3.2 ก่อสร้างบ่อรวบรวมน้ำเสีย (CSO) จำนวน 42 บ่อ

3.3 ก่อสร้างท่อรวบรวมน้ำเสียหลักและท่อรวบรวมน้ำเสียรอง

3.3.1 ก่อสร้างท่อรวบรวมน้ำเสียหลัก ความยาวประมาณ 5,500 เมตร





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

3.3.2 ก่อสร้างท่อรวบรวมน้ำเสียรอง ความยาวประมาณ 920 เมตร

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ?การพัฒนาสิ่งแวดล้อมยั่งยืนและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๑ - ปลอดภัยพิช

เป้าหมายที่ : ๑.๑.๑ แหล่งน้ำสาธารณะทั้งแม่น้ำสายหลักและคูคลองต่างๆ มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน  คุณณ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่ระบบบำบัดน้ำเสียสามารถรองรับได้ (สจน.)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 31/12/2565 :อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูล		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 3.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 31/01/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 28/02/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 28/03/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 28/04/2566 : อยู่ระหว่างพิจารณาความเหมาะสมของราคาจ้างสำนักงบประมาณ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 31/05/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 27/06/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 26/07/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 31/08/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 25/09/2566 :		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

