



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจ้างที่ปรึกษาควบคุมงานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำคลองทวีวัฒนาบริเวณคอขวด (สพน.) (งบ 63) (ก.3)

รหัสโครงการ... : 11000000-4058

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2563

เริ่มต้นโครงการ : 2019-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 1,000,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2020-09-29 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ / สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายปวิฑ์ สวรรค์ กัลยาณพันธ์ 0863833578

ผู้ประสานงาน สยป : นายปวิฑ์ ศักดิ์พัฒน์พงศ์ (0899278909)

**1.3 หลักการและเหตุผล**

หลังจากวิกฤติน้ำท่วมครั้งใหญ่ พ.ศ.2554 ซึ่งประชาชนได้รับความเดือดร้อน อาคาร บ้านเรือนเสียหายเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ผังตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่ใต้คลองมหาสวัสดิ์จนถึงคลองภาษีเจริญน้ำท่วมขังเป็นเวลานาน เนื่องจากปลายคลองทวีวัฒนามีลักษณะเป็นคอขวด จำเป็นต้องก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำรองรับการระบายน้ำฝนและน้ำหลากได้เป็นอย่างดีครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 60 ตร.กม. ประกอบกับอุโมงค์ระบายน้ำดังกล่าวเป็นนโยบายสำคัญของ ผ.ว.กทม. ด้านมหานครแห่งความปลอดภัย เรื่องการป้องกันอุทกภัยโดยการก่อสร้างอุโมงค์ยักษ์ 6 แห่ง เพื่อแก้ไขปัญหาพื้นที่น้ำท่วมขังพื้นที่กรุงเทพมหานคร

สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร จึงมีความประสงค์ที่จะดำเนินการโครงการก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำคลองทวีวัฒนา บริเวณคอขวด เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำบริเวณคลองทวีวัฒนา และปรับปรุงประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่ฝั่งธนบุรี

ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมรองรับปริมาณน้ำหลากจากนอกแนวป้องกันของกรุงเทพมหานคร

ให้ระบายน้ำผ่านพื้นที่กรุงเทพมหานครและระบายออกสู่ทะเลต่อไปประกอบกับการก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำดังกล่าวต้องใช้เทคโนโลยีสูงในการก่อสร้างจึงจำเป็นต้องจ้างที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญในการควบคุมการก่อสร้าง เพื่อให้การก่อสร้างมีประสิทธิภาพสูงสุด

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

เพื่อจ้างที่ปรึกษาควบคุมงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำคลองทวีวัฒนาบริเวณคอขวดให้แล้วเสร็จและเป็นไปตามรูปแบบ รายการและสัญญา

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

- ตรวจสอบและควบคุมการก่อสร้างสถานีสูบน้ำคลองทวีวัฒนา ขนาด 32 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที จำนวน 1 แห่ง
- ตรวจสอบและควบคุมการก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 3.70 เมตร ยาวประมาณ 2,033 เมตร
- ตรวจสอบและควบคุมการก่อสร้างอาคารรับน้ำ จำนวน 1 แห่ง
- ตรวจสอบและควบคุมการก่อสร้างประตูระบายน้ำ จำนวน 32 แห่ง

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City  
ประเด็นยุทธศา ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ  
เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ  
ตัวชี้วัด... : มิติที่1 ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสายหลัก ที่มีปัญหาน้ำท่วมขังเนื่องจากฝนตก(ผลลัพท์) (กสน.)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 28/10/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -อยู่ระหว่างร่างแบบรายละเอียดโครงการก่อสร้างอุโมงค์ และร่างแบบ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	สถานีไฟฟ้าย่อย (69 KV)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 27/11/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - งบประมาณปี 2563 เงิน กทม. ร้อยละ 50 ผ่านความเห็นชอบจากสภา กทม. เรียบร้อยแล้ว <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	- อยู่ระหว่างรออนุมัติงบประมาณปี 2563 (เงินอุดหนุนรัฐบาลร้อยละ 50) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	- อยู่ระหว่างจัดทำร่าง TOR โครงการจ้างที่ปรึกษาควบคุมการก่อสร้างฯ		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 27/12/2562 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... -อยู่ระหว่างร่างแบบรายละเอียดโครงการก่อสร้างอุโมงค์ และร่างแบบ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	สถานีไฟฟ้าย่อย (69 KV)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 30/1/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน... - งบประมาณปี 2563 เงิน กทม. ร้อยละ 50 ผ่านความเห็นชอบจากสภา กทม. เรียบร้อยแล้ว <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	- อยู่ระหว่างรออนุมัติงบประมาณปี 2563 (เงินอุดหนุนรัฐบาลร้อยละ 50) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	- อยู่ระหว่างจัดทำร่างขอบเขตการจ้างที่ปรึกษา(TOR) และกำหนดราคากลางค่าจ้างที่ปรึกษา <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
	ควบคุมการก่อสร้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 30.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 26/2/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...		
	- งบประมาณปี 2563 เงิน กทม. ร้อยละ 50 ผ่านความเห็นชอบจากสภา กทม. เรียบร้อยแล้ว		
	- อยู่ระหว่างรออนุมัติงบประมาณปี 2563 (เงินอุดหนุนรัฐบาลร้อยละ 50)		







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

- ผอ.สพน. เห็นชอบรายงานจัดทำขอบเขตของงาน (TOR) เมื่อวันที่ 28 เม.ย. 2563
  - ผอ.สพน. อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 30 เม.ย. 2563
  - ผอ.สพน. เห็นชอบรายงานราคากลาง เมื่อวันที่ 15 พ.ค. 2563
  - ผอ.สพน. เห็นชอบรายงานทบทวนราคากลาง เมื่อวันที่ 13 ก.ค. 2563
  - อยู่ระหว่างเสนอขอความเห็นชอบดำเนินการประมูลฯ ด้วยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป
- :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

