



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมถนนจันทน์ (กรท.61-64)

รหัสโครงการ... : 11000000-4275

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 0 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการระบายน้ำ / กองระบบท่อระบายน้ำ / กองระบบท่อระบายน้ำ

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายสัญญา ภูเงนจบ, 0868857889

ผู้ประสานงาน สยป : คุณปวีรี ศักดิ์พัฒนาพงศ์, 1513

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ถนนจันทน์ สภาพการใช้ที่ดินเป็นชุมชนเมืองที่มีความหนาแน่นสูง ระบบท่อระบายน้ำในพื้นที่มีขนาดเล็กไม่เพียงพอต่อการระบายน้ำในพื้นที่ เมื่อเกิดฝนตกหนักจะเกิดปัญหาน้ำท่วมซึ่งเป็นประจำ การปรับปรุงระบบระบายน้ำทำได้ค่อนข้างยาก เนื่องจากมีแนวสาธารณูปโภคใต้ดินได้แก่ แนวท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดิน และแนวท่อประปาจำนวนมาก

อีกทั้งการก่อสร้างโดยการขุดเปิดผิวจราจรจะทำให้ผลกระทบต่อประชาชนจำนวนมากที่อยู่ในพื้นที่ รวมทั้งจะทำให้เกิดปัญหาการจราจร ซึ่งปัจจุบันการจราจรในพื้นที่มีสภาพติดขัดอย่างมาก จึงจำเป็นต้องก่อสร้างท่อระบายน้ำขนาด ๑.๘๐ ม. (ด้วยวิธีคัน) พร้อมบ่อสูบน้ำ เพื่อเร่งระบายน้ำในพื้นที่ลุ่มสู่คลองกรวยบริเวณแยกถนนจันทน์ตัดกับถนนราธิวาสราชนครินทร์

โดยโครงการดังกล่าวสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงมหาดไทยในการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมถนนสายหลักของกรุงเทพมหานคร

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังรอการระบายในถนนจันทน์

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ก่อสร้างท่อระบายน้ำในถนนจันทน์ พร้อมก่อสร้างบ่อสูบน้ำ

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (New) ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสายหลัก ที่มีปัญหาน้ำท่วมขังเนื่องจากฝนตกและน้ำหลาก (กรณีความเข้มของฝน ไม่เกิน 100 มม./ช.ม.) (ผลลัพธ์) (กสน.)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 2020-10-28 : อยู่ระหว่างขั้นตอนก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 28/11/2563 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 12/22/2020 : อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 1/27/2021 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 71.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 2/28/2021 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 72.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 25/03/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ***อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 77.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 29/04/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 78.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 28/05/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างรอการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่เกิดขวางงานก่อสร้าง)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 78.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 22/06/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.		





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

รายงานครั้งที่10	(อยู่ระหว่างรอกการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่กีดขวางงานก่อสร้าง) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 81.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 28/07/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.
รายงานครั้งที่11	(อยู่ระหว่างรอกการไฟฟ้านครหลวงและบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) รื้อย้ายแนวท่อร้อยสายใต้ดินที่กีดขวางงานก่อสร้าง) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 81.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 28/08/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.
รายงานครั้งที่12	(อยู่ระหว่างขออนุมัติแก้ไขแบบ) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 85.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 23/09/2564 : ก่อสร้างบ่อต้นท่อ บ่อสูบน้ำ ค.ส.ล. และก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. (อยู่ระหว่างขออนุมัติแก้ไขแบบ) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อความที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)  
ตำแหน่ง .....

