



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

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างสถานีดับเพลิงบางบอน

รหัสโครงการ... : 10000000-7075

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2022-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 75,580,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 11,011,056 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการโยธา / กองควบคุมการก่อสร้าง / กองควบคุมการก่อสร้าง

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : กองควบคุมการก่อสร้าง

ผู้ประสานงาน สยป : นางพรณี ศรีสมบัติ โทร. 1513

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ก่อสร้างสถานีดับเพลิงบางบอนเพื่อเพิ่มจำนวนสถานีดับเพลิงให้สอดคล้องและครอบคลุมในพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร และเพื่อสนับสนุนนโยบายของกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

**1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ**

- เพื่อเพิ่มจำนวนสถานีดับเพลิงให้สอดคล้องและครอบคลุมในพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร
- เพื่อสนับสนุนนโยบายของกรุงเทพมหานคร ด้านความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

**1.5 เป้าหมายของโครงการ..**

ก่อสร้างอาคารสถานีดับเพลิง 1 แห่งเพื่อให้การบริหารจัดการสาธารณภัยในพื้นที่กรุงเทพมหานครเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ?การสร้างความปลอดภัยและยั่งยืนต่อวิฤตการณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๓ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าหมายที่ : ๑.๓.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 (ปี 2566) ความสำเร็จของการก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรมดับเพลิงและกู้ภัยกรุงเทพมหานคร

และอาคารสถานีดับเพลิงให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด (ผลผลิต)

**2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ**

รายงานครั้งที่1	:: 29/12/2565 : - งานรื้อแบบ Footjing F2 - งานเข้าแบบตอม่อ - งานตัดเสาเข็ม - ตรวจวัดค่าฝุ่นละออง pm.2.5 - งานเข้าแบบ ลงเหล็ก Footing F2 พร้อมเทคอนกรีตจำนวน (สะสม 10/19) - งานตัดเหล็กพร้อมผูกเหล็กเสา C2 จำนวน (สะสม 11/11)		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 9.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 23/01/2566 : - งานเทคอนกรีตฐานราก F1 แล้วเสร็จ 11 ฐาน จากทั้งหมด 11 ฐาน - งานเทคอนกรีตฐานราก F2 แล้วเสร็จ 17 ฐาน จากทั้งหมด 19 ฐาน		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 11.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 6,050,612 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 20/02/2566 : - งานก่อสร้างเสาตอม่อ C1 แล้วเสร็จ 100 % - งานก่อสร้างเสาตอม่อ C2 แล้วเสร็จ 100 % - งานผูกเหล็กเสาชั้น 1 แล้วเสร็จ 50 % - งานผูกเหล็กคานชั้น 1 แล้วเสร็จ 90 % - งานเทคอนกรีตคานชั้น 1 แล้วเสร็จ 40 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 13.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: 22/03/2566 : - งานผูกเหล็กเสาชั้น 1 แล้วเสร็จ 60 % - งานเทคอนกรีตเสาชั้น 1 แล้วเสร็จ 35 % - งานผูกเหล็กคานชั้น 1 แล้วเสร็จ 100 % - งานเทคอนกรีตคานชั้น 1 แล้วเสร็จ 100 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 14.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 24/04/2566 : - งานเทคอนกรีตคานชั้น 1 แล้วเสร็จ 100 % - งานเทคอนกรีตคานชั้น 2 แล้วเสร็จ 50 % - ถึงเก็บน้ำใต้ดิน (FWT) เป็นถึงเก็บน้ำสำเร็จรูปแล้วเสร็จ 100 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 16.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 4,960,444 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: 25/05/2566 : - งานเทคอนกรีตพื้นชั้น 1 แล้วเสร็จ 80 % - งานเทคอนกรีตเสาชั้น 2 แล้วเสร็จ 100 % - งานเทคอนกรีตคานชั้น 2 แล้วเสร็จ 50 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 18.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 27/06/2566 : - งานเทคอนกรีตพื้นชั้น 3 แล้วเสร็จ 25 % - งานเทคอนกรีตพื้นชั้น 3 แล้วเสร็จ 10 % - งานผูกเหล็กคานชั้น 3 แล้วเสร็จ 50 % - งานเข้าแบบคานชั้น 3 แล้วเสร็จ 50 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 21.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 25/07/2566 : - งานเทคอนกรีตคานชั้น 3 แล้วเสร็จ 100 % - งานเทคอนกรีตเสาชั้น 3 แล้วเสร็จ 40 % - งานเทคอนกรีตพื้นชั้น 3 แล้วเสร็จ 40 % - งานเข้าแบบ,งานผูกเหล็กบันได ค.ส.ล. ST.2 แล้วเสร็จ 100 % - งานโครงสร้างผนังลิฟต์แล้วเสร็จ 60 %		
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 33.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 25/08/2566 : - ผนังก่ออิฐมวลเบาชั้นที่ 1 ขนาด 0.20X0.60X0.075 ม. แล้วเสร็จ 100 % - งานก่ออิฐมวลเบา ชั้นแผ่นชั้นที่ 1 ขนาด 0.075X0.10 แล้วเสร็จ 100 % - งานเข้าแบบ,งานผูกเหล็กบันได ค.ส.ล. ST.2 แล้วเสร็จ 100 % - งานท่อระบายน้ำทิ้ง ท่อ PVC Class 8.5 ขนาด DIA 2" แล้วเสร็จ 100 % - งานเทคอนกรีตเสาชั้น 3 แล้วเสร็จ 70 % -		





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

งานโครงสร้างผนังลิฟต์แล้วเสร็จ 70 %

รายงานครั้งที่10 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 34.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย  
:: 28/09/2566 : - งานเทคอนกรีตพื้นชั้นหลังคาแล้วเสร็จ 80 % - งานเข้าแบบ,งานผูกเหล็กบันได ค.ส.ล. ST.2 แล้วเสร็จ 100 %  
- ผนังก่ออิฐมวลเบาชั้นที่ 3 ขนาด 0.20X0.60X0.075 ม. แล้วเสร็จ 60 % - งานก่ออิฐมวลเบา ชั้นที่ 3 ขนาด 0.075X0.10 แล้วเสร็จ 60 %

- งานโครงสร้างผนังลิฟต์แล้วเสร็จ 85 %

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง .....

.....

