



1. ชื่อตัวชี้วัด : จำนวนสถานีดับเพลิงและกู้ภัยเพิ่มขึ้น

2. ระดับความสำเร็จ : ผลผลิต (Output) ผลลัพธ์ (Outcome)

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

----- ย่อย : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าประสงค์ที่ : **** การดำเนินงานประจำของหน่วยงาน ****

3. คำนิยาม :

:: สถานีดับเพลิงและกู้ภัย หมายถึง การเตรียมการก่อสร้างอาคาร หรือสถานที่ ทำการของสถานีดับเพลิงและกู้ภัยที่จัดตั้งขึ้น สำหรับใช้บริหารจัดการสาธารณภัย

สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้นำผลการศึกษาและจัดทำแผน

ยุทธศาสตร์ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (2556) มาเป็นปัจจัยในการก่อสร้างสถานีดับเพลิงและกู้ภัยเพิ่ม คือ กำหนดสถานีดับเพลิง และกู้ภัยให้ครอบคลุมพื้นที่ 1 สถานีดับเพลิงและกู้ภัย รับผิดชอบพื้นที่ไม่เกิน

15 ตร.กม. เพื่อให้การเข้าปฏิบัติการดับเพลิงและกู้ภัยในพื้นที่ได้ภายในเวลา

8 นาที ตามมาตรฐานสากล โดยแบ่งพื้นที่ความรับผิดชอบให้ครอบคลุมพื้นที่เขต ทั้ง 50 เขต โดยอย่างน้อย 1 พื้นที่เขต

ต้องมีสถานีดับเพลิงและกู้ภัยในพื้นที่ จำนวน 1 สถานี

4. วิธีการคำนวณ :

:: จำนวนสถานีดับเพลิงและกู้ภัยที่เตรียมจัดตั้งเพิ่มขึ้น 2 สถานีดับเพลิง และกู้ภัย

5. เป้าหมาย : 100 (สถานีดับเพลิงและกู้ภัย)

: ผลงานที่ทำได้ = 37.00 (สถานีดับเพลิงและกู้ภัย)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : ได้รับ รหัสงบประมาณแล้ว อยู่ระหว่าง สงม.กทม. ดำเนินการโอนงบประมาณไปให้สำนักงานโยธา

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : โอนงบประมาณให้สำนักการโยธาเมื่อวันที่ 7 มกราคม 2564 เพื่อดำเนินการตามวิธีการพัสดุ

- อยู่ระหว่างปรับแก้ร่าง TOR

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : สำนักการโยธาจัดทำ TOR แบบรูปรายการ และประมาณราคา

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : อยู่ระหว่างจัดทำราคากลาง

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

::

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

::

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

::

9. หลักฐานอ้างอิง :

::

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง



.....

