



**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : กิจกรรมการจัดเก็บสถิติเวลาเฉลี่ยการเข้าระงับเหตุอัคคีภัย

รหัสโครงการ... : 19000000-2823

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. : สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณภัย

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายประสพพร นานจัตุรัส 02-354 6857

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวเพ็ญศิริ วิชาจารย์ 02 224 2999

1.3 หลักการและเหตุผล

หลักการและเหตุผล เวลาเฉลี่ย หมายถึง

ระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับการแจ้งเหตุเกิดอัคคีภัยและออกปฏิบัติหน้าที่ถึงจุดพื้นที่ที่เกิดเหตุอัคคีภัยเฉพาะอาคารในระยะเวลาเฉลี่ยไม่เกิน ๑๐ นาที

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อจัดเก็บระยะเวลาเข้าถึงที่เกิดเหตุได้ภายในกำหนด ๑๐ นาที
- เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถจัดทำแผนการเดินทางไปถึงที่เกิดเหตุได้ทันกำหนดเวลา

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- เพื่อรวบรวมการเกิดเหตุในแต่ละเดือน และดูสถิติ เวลาการเข้าถึงที่เกิดเหตุอัคคีภัย เป็นการวางแผนการช่วยเหลือให้รวดเร็ว ลดความสูญเสีย
- เป้าหมาย 10 นาที

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 เวลาเฉลี่ยในการเข้าถึงจุดเกิดเหตุอัคคีภัย (นาที)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ตั้งแต่วันที่ 1-30 ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 04/12/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤศจิกายน 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.56 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.58 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ธันวาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.16 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.06 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 03/02/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มกราคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 30 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.46 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2564 เหตุเกิด จำนวน 29 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.50 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 10/04/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มีนาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.26 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.47 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 04/05/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน เมษายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.51 นาที	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 %	งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท	: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 08/06/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤษภาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 22 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.35 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.04 นาที				





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่10	:: 07/07/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มิถุนายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 16 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.38 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที			: เป็นไปตามเป้าหมาย
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 09/08/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กรกฎาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 25 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.07 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 09/09/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน สิงหาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 8 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 5.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่13	:: 01/10/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กันยายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 14 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.39 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.54 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : กิจกรรมการจัดเก็บสถิติเวลาเฉลี่ยการเข้าระงับเหตุอัคคีภัย

รหัสโครงการ... : 19000000-2823

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 : สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณภัย

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายประสพพร นานัจจุรัส 02-354 6857

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวเพ็ญศิริ วิชาจารย์ 02 224 2999

1.3 หลักการและเหตุผล

หลักการและเหตุผล เวลาเฉลี่ย หมายถึง

ระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับการแจ้งเหตุเกิดอัคคีภัยและออกปฏิบัติหน้าที่ถึงจุดพื้นที่ที่เกิดเหตุอัคคีภัยเฉพาะอาคารในระยะเวลาเฉลี่ยไม่เกิน ๑๐ นาที

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อจัดเก็บระยะเวลาเข้าถึงที่เกิดเหตุได้ภายในกำหนด ๑๐ นาที
- เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถจัดทำแผนการเดินทางไปถึงที่เกิดเหตุได้ทันกำหนดเวลา

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- เพื่อรวบรวมการเกิดเหตุในแต่ละเดือน และดูสถิติ เวลาการเข้าถึงที่เกิดเหตุอัคคีภัย เป็นการวางแผนการช่วยเหลือให้รวดเร็ว ลดความสูญเสีย
- เป้าหมาย 10 นาที

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 เวลาเฉลี่ยในการเข้าถึงจุดเกิดเหตุอัคคีภัย (นาที)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ตั้งแต่วันที่ 1-30 ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 04/12/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤศจิกายน 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.56 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.58 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ธันวาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.16 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.06 นาที			
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท		: เป็นไปตามแผน	: เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 03/02/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มกราคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 30 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.46 นาที			





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่6	เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน กุมภาพันธ์ 2564 เหตุเกิด จำนวน 29 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.50 นาที
รายงานครั้งที่7	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 10/04/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน มีนาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.26 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.47 นาที
รายงานครั้งที่8	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 04/05/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน เมษายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.51 นาที
รายงานครั้งที่9	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 08/06/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน พฤษภาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 22 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.35 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.04 นาที
รายงานครั้งที่10	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 07/07/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน มิถุนายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 16 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.38 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที
รายงานครั้งที่11	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 09/08/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน กรกฎาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 25 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.07 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที
รายงานครั้งที่12	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 09/09/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน สิงหาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 8 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 5.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที
รายงานครั้งที่13	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย :: 01/10/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจําเดือน กันยายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 14 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.39 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.54 นาที
	:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : กิจกรรมการจัดเก็บสถิติเวลาเฉลี่ยการเข้ารับเหตุอัคคีภัย

รหัสโครงการ... : 19000000-2823

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. : สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณสุขภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณสุขภัย

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายประสพพร นานจตุรัส 02-354 6857

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวเพ็ญศิริ วิชาจารย์ 02 224 2999

1.3 หลักการและเหตุผล

หลักการและเหตุผล เวลาเฉลี่ย หมายถึง

ระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับการแจ้งเหตุเกิดอัคคีภัยและออกปฏิบัติหน้าที่ถึงจุดพื้นที่ที่เกิดเหตุอัคคีภัยเฉพาะอาคารในระยะเวลาเฉลี่ยไม่เกิน ๑๐ นาที

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อจัดเก็บระยะเวลาเข้าถึงที่เกิดเหตุได้ภายในกำหนด ๑๐ นาที
- เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถจัดทำแผนการเดินทางไปถึงที่เกิดเหตุได้ทันกำหนดเวลา

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- เพื่อรวบรวมการเกิดเหตุในแต่ละเดือน และดูสถิติ เวลาการเข้าถึงที่เกิดเหตุอัคคีภัย เป็นการวางแผนการช่วยเหลือให้รวดเร็ว ลดความสูญเสีย
- เป้าหมาย 10 นาที

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 เวลาเฉลี่ยในการเข้าถึงจุดเกิดเหตุอัคคีภัย (นาที)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ





รายงานครั้งที่ 1





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่2	<p>:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ตั้งแต่วันที่ 1-30 ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่3	<p>:: 26/11/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่4	<p>:: 04/12/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤศจิกายน 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.56 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.58 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ธันวาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.16 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.06 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: 03/02/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มกราคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 30 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.46 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2564 เหตุเกิด จำนวน 29 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.50 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: 10/04/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มีนาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.26 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.47 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่9	<p>:: 04/05/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน เมษายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.51 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่10	<p>:: 08/06/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤษภาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 22 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.35 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.04 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่11	<p>:: 07/07/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มิถุนายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 16 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.38 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่12	<p>:: 09/08/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กรกฎาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 25 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.07 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่13	<p>:: 09/09/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน สิงหาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 8 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 5.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่13	<p>:: 01/10/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กันยายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 14 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.39 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.54 นาที</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : กิจกรรมการจัดเก็บสถิติเวลาเฉลี่ยการเข้าระงับเหตุอัคคีภัย

รหัสโครงการ... : 19000000-2823

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. : สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย / สำนักงานอำนวยการสาธารณสุข / สำนักงานอำนวยการสาธารณสุข

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายประสพพร นานจัตุรัส 02-354 6857

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวเพ็ญศิริ วิชาจารย์ 02 224 2999

1.3 หลักการและเหตุผล

หลักการและเหตุผล เวลาเฉลี่ย หมายถึง

ระยะเวลาที่เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้รับการแจ้งเหตุเกิดอัคคีภัยและออกปฏิบัติหน้าที่ถึงจุดพื้นที่





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ที่เกิดเหตุอัคคีภัยเฉพาะอาคารในระยะเวลาเฉลี่ยไม่เกิน ๑๐ นาที

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- เพื่อจัดเก็บระยะเวลาเข้าถึงที่เกิดเหตุได้ภายในกำหนด ๑๐ นาที
- เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานสามารถจัดทำแผนการเดินทางไปถึงที่เกิดเหตุได้ทันกำหนดเวลา

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- เพื่อรวบรวมการเกิดเหตุในแต่ละเดือน และดูสถิติ เวลาการเข้าถึงที่เกิดเหตุอัคคีภัย เป็นการวางแผนการช่วยเหลือให้รวดเร็ว ลดความสูญเสีย
- เป้าหมาย 10 นาที

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 เวลาเฉลี่ยในการเข้าถึงจุดเกิดเหตุอัคคีภัย (นาที)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	:: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ตั้งแต่วันที่ 1-30 ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่2	:: 26/11/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ตุลาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.00 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 10.00 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่3	:: 04/12/2563 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤศจิกายน 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.56 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.58 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 15.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่4	:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน ธันวาคม 2563 เหตุเกิด จำนวน 17 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.16 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.06 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 20.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่5	:: 03/02/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มกราคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 30 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.46 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 25.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่6	:: สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2564 เหตุเกิด จำนวน 29 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.50 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 35.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่7	:: 10/04/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มีนาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 8.26 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.47 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่8	:: 04/05/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน เมษายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 21 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.62 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.51 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 55.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่9	:: 08/06/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน พฤษภาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 22 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 10.35 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.04 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 65.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่10	:: 07/07/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน มิถุนายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 16 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.38 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 70.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่11	:: 09/08/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กรกฎาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 25 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 9.07 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 9.07 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 80.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่12	:: 09/09/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน สิงหาคม 2564 เหตุเกิด จำนวน 8 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 5.23 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.59 นาที :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย
รายงานครั้งที่13	:: 01/10/2564 : สถิติการเข้าถึงที่เกิดเหตุเพลิง ประจำเดือน กันยายน 2564 เหตุเกิด จำนวน 14 ครั้ง เวลาเฉลี่ยเข้าถึงที่เกิดเหตุ 7.39 นาที เวลาเฉลี่ยตั้งแต่ ต.ค.63 ? ปัจจุบัน เวลาเฉลี่ย 8.54 นาที





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 13) = 0 บาท





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามแผน





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

: เป็นไปตามเป้าหมาย

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

