



1. ชื่อตัวชี้วัด : จำนวนคลองหลักที่มีการจัดการสิ่งปลูกสร้างรुक้า และปักแนวเขตลำคลองสาธารณะ (ผลลัพธ์) (กรบ.)

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

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

ประเด็นยุทธฯ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

----- ย่อย : มิติที่ ๑.๔ - ปลอดภัยพิบัติ

เป้าประสงค์ที่ : เป้าหมายที่ ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ

3. คำนิยาม :

:: การก่อสร้างพื้นที่ลุ่ม บึง สระเป็นที่รองรับน้ำและมีระบบต่อเชื่อมกับระบบระบายน้ำหลัก สามารถรองรับน้ำฝนส่วนเกินจากระบบระบายน้ำสาธารณะให้ไหลเข้ามาเก็บกักไว้เป็นการชั่วคราวได้

4. วิธีการคำนวณ :

:: นับจากจำนวนพื้นที่ชะลอน้ำ (แก้มลิง) ที่สามารถก่อสร้างเพื่อพัฒนาพื้นที่ให้เป็นแหล่งรองรับน้ำฝนและน้ำหลาก แล้วเสร็จสามารถบริหารจัดการน้ำได้ในปี พ.ศ. 2563

ผลการดำเนินงานระยะสิ้นปีงบประมาณ จำนวน 2 แห่ง

5. เป้าหมาย : 2 (คลอง)

: ผลงานที่ทำได้ = 2 (คลอง)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : ทั้ง 2 โครงการสามารถดำเนินการได้ร้อยละ 30 (อยู่ระหว่างขั้นตอนเสนอจัดทำราคากลาง)

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : ทั้ง 2 โครงการสามารถดำเนินการได้ร้อยละ 43.5 (อยู่ระหว่างขั้นตอนเสนอจัดทำราคากลาง)

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : - ทั้ง 2 โครงการสามารถดำเนินการได้ร้อยละ 52.16 (อยู่ระหว่างขั้นตอนเสนอจัดทำราคากลาง)

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : -

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: ทุกโครงการสามารถดำเนินการได้ร้อยละ 52.16 (อยู่ระหว่างขั้นตอนเสนอจัดทำราคากลาง)

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: - งบประมาณกรุงเทพมหานคร

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: - สาธารณูปโภค ไฟฟ้า ประปา โทรศัพท์-สาธารณูปโภค,ไฟฟ้า,ประปา,โทรศัพท์-สาธารณูปโภค ประปา โทรศัพท์ ไฟฟ้า-

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: -

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รายงานข้อมูล)

(.....)

ตำแหน่ง

