

1. ชื่อตัวชี้วัด : พื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้น

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

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

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด้านที่ ๒ -มหานครสีเขียว สะดวกสบาย : Bangkok as a Green and Convenient City

----- ย่อย : ๒.๒ - มีพื้นที่สาธารณะ พื้นที่สีเขียวกระจายทั่วทุกพื้นที่

เป้าประสงค์ที่ : ๒.๒.๑ กรุงเทพมหานครเป็นมหานครที่มั่งคั่งด้วยพรรณไม้ มีพื้นที่สีเขียวเพื่อการพักผ่อนเพียงพ

3. คำนิยาม :

:: ? พื้นที่สีเขียวหมายถึง พื้นที่สีเขียวตามที่กำหนดไว้ใน ?ฐานข้อมูลและระบบติดตามประเมินผลการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานคร? ประกอบด้วย 10 ประเภทแยกเป็น 2 ประเภทหลัก คือ

1. พื้นที่สีเขียวที่เป็นสวนสาธารณะ/สวนหย่อม

ให้สำนักงานเขตดำเนินการตามเป้าหมายที่ตกลงกับสำนักงานสวนสาธารณะ สำนักสิ่งแวดล้อมในแต่ละปี

2. พื้นที่สีเขียวที่ไม่ได้อยู่ในรูปแบบสวนสาธารณะซึ่งต้องดำเนินการสำรวจ รวบรวมเพิ่มเติมไม่น้อยกว่า 12 แห่ง/ปี

- กรณีข้อ 2

กรณีหากสำนักงานเขตได้รับการยกเว้นเนื่องจากไม่มีพื้นที่ตามที่กำหนดเหลือแล้วให้ใช้การรายงานผลการเปลี่ยนแปลงสภาพพื้นที่สีเขียวในพื้นที่เขตรวม 4 ครั้ง/ปี (ธ.ค.,มี.ค.,มิ.ย.,ก.ย.) ตามแบบฟอร์มที่สำนักงานสวนฯ กำหนดแทน

รายละเอียดพื้นที่สีเขียวแต่ละประเภท

1.พื้นที่สีเขียวที่เป็นสวน

1.1 ความหมาย คือพื้นที่ใด ๆ ในแต่ละพื้นที่เขตที่ไม่เคยถูกพัฒนาเป็นสวนหย่อม/สวนสาธารณะ (กำหนดตามนิยาม 7 ประเภท

ของสำนักงานสวนสาธารณะ สสส.) มาก่อนซึ่ง สนข./สสส. สสส.พัฒนาเป็นสวนสาธารณะ/ สวนหย่อม ทั้งนี้

อาจเป็นพื้นที่ว่างเปล่า/เกาะกลางถนน/ริมทาง/ริมคลอง/ใต้ทางด่วน/แนวกำแพงอย่างตอเนื่อง/ผนังตึก/รั้ว/สวนบนอาคารสูง ดาดฟ้าอาคาร (Green Roof) ฯลฯสวนบนอาคารสูง/ดาดฟ้า และสวนแนวตั้ง

นิยามตามที่ระบุไว้ในฐานข้อมูลและระบบติดตามประเมินผลการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานคร

1.2 การพัฒนาพื้นที่ให้เป็นสวนต้องพัฒนาใหม่พื้นที่ไม่ปกคลุมขนาดตั้งแต่มากกว่าหรือเท่ากับ 2 ตร.ม. ขึ้นไป โดยเน้นการปลูกไม้ถาวร อาจดำเนินการ ดังต่อไปนี้

1.2.1 ปลูกพันธุ์ไม้ยืนต้น ไม้พุ่ม

1.2.2 จัดทำเป็นพื้นที่สวนสาธารณะ/สวนหย่อม

1.2.3 จัดทำสวนหย่อมในลักษณะสวนบนอาคารสูง (Green Roof)

1.2.4 จัดทำเป็นสวนตามแนวพื้นดินหรือพื้นที่สีเขียวขึ้นตามแนวตั้ง

1.2.5 จัดทำเป็นสวนป่า หมายถึง การปลูกต้นไม้ในลักษณะเป็นพื้นที่ โดยมีทั้งไม้ ระดับสูง กลาง ระยะปลูกระหว่างต้นเท่ากับ 4X4 เมตร ให้คิดเฉลี่ย 100 ต้นเป็นพื้นที่ 1 ไร่

1.2.6 การปลูกไม้ยืนต้นในลักษณะต่อเนื่องเป็นแนวยาว เช่นปลูกตามริมถนน ริมคลอง ริมทางเท้า เป็นต้น

คดีพื้นที่โดยนำความกว้างของทรงพุ่มคุณความยาวของ ระยะทางที่ปลูก

1.3 การเพิ่มพื้นที่สีเขียวสำนักงานเขตรับผิดชอบและดำเนินการได้หลายลักษณะ กล่าวคือ

1.3.1 สำนักงานเขตเองดำเนินการในรูปแบบที่ใช้และไม่ใช้งบประมาณ

1.3.2 สนับสนุนหน่วยราชการอื่น/บริษัท ห้างร้าน เอกชน หรือประชาชน ฯลฯ ให้เป็นผู้ดำเนินการในพื้นที่ของตนเอง

1.3.3 รวบรวมพื้นที่ซึ่งหน่วยงานอื่น บริษัท ห้างร้าน เอกชน วัด หมู่บ้าน จัดสรรฯ ฯลฯ

ได้มีการดำเนินการจัดทำเป็นพื้นที่สวนตามนิยามของสวนสาธารณะ 7 ประเภทไว้แล้ว

1.4 สำนักงานเขตจัดทำทะเบียนพื้นที่สวนฯ รายงานเข้าสู่ระบบฯ แบ่งเป็น 3 ประเภท คือ

1.4.1 สวนซึ่งสำนักงานเขตดำเนินการเอง

1.4.2 สวนซึ่งดำเนินการโดยหน่วยงานอื่น

1.4.3 อื่น ๆ เช่น หมู่บ้านจัดสรร วัด บริษัท/ห้างร้าน ภาคเอกชน ประชาชน ฯลฯ

2.พื้นที่สีเขียวที่ไม่ได้อยู่ในรูปแบบสวน

2.1 ความหมายคือ พื้นที่สีเขียวตามคำจำกัดความในแผนแม่บทพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานคร พ.ศ.2546 จำนวน 9

ประเภทซึ่งประกอบด้วย

2.1.1 สนามกีฬากลางแจ้ง หมายถึงสนามกีฬากลางแจ้งที่มีขนาดพื้นที่มากกว่า 500 ตร.ม.ขึ้นไป

2.1.2 สนามกอล์ฟ หมายถึง สนามกอล์ฟทุกแห่ง

2.1.3 แหล่งน้ำ หมายถึง สระน้ำ หนองน้ำ บึง ซึ่งมีน ท่วมขังนานกว่า 6 เดือน ต่อปี ที่มีขนาดพื้นที่มากกว่า 500 ตร.ม.ขึ้นไปทุกแห่ง

- 2.1.4 ที่ลุ่ม หมายถึงที่ลุ่มน้ำท่วมขังมีพืชขึ้นปกคลุม เช่นนกที่มีขนาดมากกว่า 500 ตร.ม.ขึ้นไปทุกแห่ง
- 2.1.5 ที่ว่าง หมายถึงที่ว่างหรือที่โล่งที่มีขนาดมากกว่า 1 ไร่ พื้นที่โล่งหรือพื้นที่รกร้างหรือไม่ได้ใช้ประโยชน์หรือไม่เข้าข่ายพื้นที่ประเภทใดและมีขนาดพื้นที่ มากกว่า 500 ตร.ม.
- 2.1.6 พื้นที่ไม้ยืนต้น หมายถึงพื้นที่ที่มีกลุ่มไม้ยืนต้นขึ้นอยู่เป็นส่วนใหญ่ ขนาด พื้นที่ตั้งแต่ 1 ไร่ขึ้นไป รวมทั้งสวนผลไม้
- 2.1.7 พื้นที่เกษตรกรรม หมายถึงพื้นที่เกษตรกรรม เช่น นาข้าว นาหญ้า
- 2.1.8 พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ หมายถึงพื้นที่บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ
- 2.1.9 พื้นที่อื่นๆ หมายถึงพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นพื้นที่สีเขียวเพื่อการนันทนาการและส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เช่น ริมคลอง พื้นที่ใต้หรือข้างทางด่วนหรือทางพิเศษ เป็นต้น

4. วิธีการคำนวณ :

:: การวัดผลสัมฤทธิ์ของตัวชี้วัด

1. สำนักสิ่งแวดล้อม (เจ้าภาพหลัก) รับผิดชอบ

1.1 ภาพรวมความสำเร็จการพัฒนาพื้นที่สีเขียวตามแผนปฏิบัติการประจำปีที่ตรวจประเมินกำหนด ซึ่งในปี 2564คิดเป็น 7.21ตร.ม./คน

1.2

จัดทำค่าเป้าหมายรายเขตเพื่อกำหนดค่าเป้าหมายการพัฒนาพื้นที่สีเขียวตามศักยภาพพื้นที่ภายใต้ค่าเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปีที่ตรวจประเมินกำหนด

1.3 พัฒนาพื้นที่สีเขียวในส่วนที่รับผิดชอบประกอบด้วย 1) พื้นที่สีเขียวในรูปแบบสวนสาธารณะและสวน 7 ประเภท

1.4 นำเข้าข้อมูลสำรวจ รวบรวม และพัฒนาพื้นที่สีเขียวในส่วนที่รับผิดชอบตามข้อ 1.3

1.5 ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลซึ่งปรากฏในฐานข้อมูลและระบบติดตามประเมินผลการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานครได้แก่รายละเอียด ที่ตั้ง และภาพถ่ายของพื้นที่สีเขียวแต่ละแห่ง

2. สำนักงานเขต (เจ้าภาพรวม) รับผิดชอบ

2.1 สำรวจ รวบรวม และพัฒนาพื้นที่สีเขียวในส่วนที่รับผิดชอบตามรายละเอียดที่กำหนด

2.2

นำข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูลและระบบติดตามประเมินผลการเพิ่มพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานครซึ่งใช้เป็นเครื่องมือในการประเมินผลสัมฤทธิ์ในการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัดฯ

ค่าเป้าหมาย

ร้อยละ 100

วิธีการคำนวณ

1. สำนักสิ่งแวดล้อม

$$A=B/C$$

A= สัดส่วนพื้นที่สีเขียวในรูปแบบสวนต่อประชากร (ตร.ม./คน)

B= พื้นที่สีเขียวในรูปแบบสวนเมื่อสิ้นเดือน ก.ย.ของปีที่ตรวจประเมินผล(ตร.ม)

C= จำนวนประชากรตามทะเบียนราษฎรของกทม. (คน)

2. สำนักงานเขต

1. กำหนดให้พื้นที่สีเขียวที่เป็นสวนสาธารณะ/สวนหย่อม และพื้นที่สีเขียวที่ไม่ได้อยู่ในรูปแบบสวนสาธารณะ คิดคะแนนประเภทละ 100 % รวม 200%

2. เฉลี่ยผลลัพธ์ตามข้อ 1 ให้เหลือร้อยละ 100

3. นำผลที่ได้จากข้อ 2 พิจารณาในส่วนความสมบูรณ์ของข้อมูลใน 3 ส่วนคือ 1)

รายละเอียดพื้นที่สีเขียวแต่ละแห่ง 2) ที่ตั้ง 3) ภาพถ่ายทั้งนี้หักขอลด 1 % ของคะแนนที่ได้รับ

4. หลังจากตัดคะแนนในส่วนความสมบูรณ์จะเป็นคะแนนที่ได้ของแต่ละ สำนักงานเขต

5. เป้าหมาย : 100 (ร้อยละ)

: ผลงานที่ทำได้ = 165.00 (ร้อยละ)

6. รายงานผลการดำเนินงาน (รายไตรมาส) :

(6.1) ไตรมาสที่ 1 : ได้ดำเนินการขออนุมัติโครงการแล้ว รอสำนักอนุมัติเงินประจำงวดฯ

(6.2) ไตรมาสที่ 2 : สนข.ดำเนินการเพิ่มพื้นที่สีเขียว

- สวน 7 ประเภท ได้น้อยที่ 9,017.16 ตร.ม.

- สวน 9 ประเภท จำนวน 15 แห่งต่อปี)

สำนักงานเขตสะพานสูงอยู่ระหว่างดำเนินการเพิ่มพื้นที่สีเขียว สวน 7 ประเภท ให้ครบตามเป้าหมาย ดังนี้

1. บริเวณซอยกรุงเทพกรีฑา 49 เนื้อที่ 2,620 ตร.ม.

2. สวนหมู่บ้านจัดสรร ไม่น้อยกว่า 3 แห่ง



**** ผลการดำเนินงานส่วนที่ 2 ผลสัมฤทธิ์การปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี แยกรายตัวชี้วัด ****

(6.3) ไตรมาสที่ 3 : อยู่ระหว่างดำเนินการจัดซื้อโดยวิธี e-bidding ซื้อต้นไม้และวัสดุปลูกฯ

(6.4) ไตรมาสที่ 4 : - ค่าเป้าหมายที่ตกลงกับสำนักสิ่งแวดล้อม พื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้น 15,280 ตร.ม.

- พื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้นในพื้นที่เขตสะพานสูง ในส่วนของสวน 7 ประเภท และนำลงระบบฐานข้อมูลพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานคร ได้ 8 แห่ง รวมพื้นที่ จำนวน 25,226.19 ตร.ม.

(6.5) สรุปผลการดำเนินงาน (ปลายปีงบประมาณ) :

:: - ค่าเป้าหมายที่ตกลงกับสำนักสิ่งแวดล้อม พื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้น 15,280 ตร.ม.

- พื้นที่สีเขียวที่เพิ่มขึ้นในพื้นที่เขตสะพานสูง ในส่วนของสวน 7 ประเภท และนำลงระบบฐานข้อมูลพื้นที่สีเขียวของกรุงเทพมหานคร ได้ 8 แห่ง รวมพื้นที่ จำนวน 25,226.19 ตร.ม.

7. ปัจจัยสนับสนุนการดำเนินงาน :

:: ข้าราชการ บุคลากรสำนักงานเขตสะพานสูง และประชาชน

8. อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :

:: -

9. หลักฐานอ้างอิง :

:: 1. แบบ สยป.08 ข้อมูลพื้นที่สวนสาธารณะของสำนักงานสวนดูแล เปรียบเทียบกับเป้าหมาย ณ วันที่ 12 กันยายน 2564

2. แบบ สสล.01-1 ข้อมูลพื้นที่สีเขียวเพื่อสภาพแวดล้อมที่ดีของกรุงเทพมหานคร (สวน 9 ประเภท)

3. แบบ สยป.03 ข้อมูลพื้นที่สวนสาธารณะ (กรุงเทพมหานคร) (สวน 7 ประเภท) ในพื้นที่เขตสะพานสูง ประจำปีงบประมาณ 2564

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

