



สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล
รับที่ 09
วันที่ 2 ส.ค. 2562
เวลา 9.30

ส่วนราชการ สลป.
รับที่ สลป. ๖๒๖
วันที่ ๒๗ ส.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๐๕๐๐

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย
รับที่ สลป. ๕๕
วันที่ ๒๖ ส.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๐๑๓๖

กองยุทธศาสตร์สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล
รับที่ ๒ ม.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๖.๐๐ น.

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล (กองยุทธศาสตร์สาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม โทร. โทรสาร ๐ ๒๒๒๕ ๔๕๕๘ หรือโทร ๑๕๑๕) 1452
ที่ กท ๐๕๐๔/๖๖๔๖ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอสั่งรายงานสรุปผลการประเมินการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (ตุลาคม ๒๕๖๐ - กันยายน ๒๕๖๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนากทม.ด้านสิ่งแวดล้อม

เรียน ปลัดกรุงเทพมหานคร

ต้นเรื่อง กรุงเทพมหานครกำหนดให้มีแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น และสามารถวัดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม ทำให้การปฏิบัติราชการของกรุงเทพมหานครขับเคลื่อนไปสู่เป้าหมายที่กำหนด โดยการพัฒนากทม.ด้านสิ่งแวดล้อมครอบคลุม ๒ ด้าน ๔ มิติ ๗ เป้าหมาย ๑๒ เป้าประสงค์ อันเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนากทม.ที่สำคัญในแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑

ข้อเท็จจริง สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผลได้ติดตามผลการดำเนินการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนากทม.ด้านสิ่งแวดล้อมไปสู่การปฏิบัติตามแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

๑. ผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๑๙ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๑๓ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๔๒ และมีแนวโน้มความสำเร็จของตัวชี้วัดเปรียบเทียบกับข้อมูลผลการดำเนินงานย้อนหลังระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๐ ดังนี้

๑.๑ เป้าหมายที่ ๑.๑.๑ แหล่งน้ำสาธารณะทั้งแม่น้ำสายหลักและคูคลองต่าง ๆ มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำผิวดินประเภทที่ ๔ มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๓ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๓ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แนวโน้มดีขึ้น

๑.๒ เป้าหมายที่ ๑.๑.๒ กรุงเทพมหานครมีการลดและควบคุมปริมาณมูลฝอยที่แหล่งกำเนิดและเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้งแต่แหล่งกำเนิดจนถึงการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๒ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๑ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๕๐ แนวโน้มยังไม่ดีขึ้น

๑.๓ เป้าหมายที่ ๑.๑.๓ กรุงเทพมหานครมีคุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๓ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๓ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แนวโน้มดีขึ้น แต่ยังเป็นเป้าหมายที่ต้องติดตามเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง

๑.๔ เป้าหมายที่ ๑.๑.๔ กรุงเทพมหานครมีระดับเสียงค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง (Leq) อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๒ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๒ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แนวโน้มดีขึ้น

๑.๕ เป้าหมายที่ ๑.๔.๑ กรุงเทพมหานครสามารถลดความเสี่ยงและฟื้นคืนจากภัยพิบัติ เป้าประสงค์ที่ ๑.๔.๑.๒ พื้นฟูสภาพป่าชายเลนให้มีความอุดมสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๒ ตัวชี้วัด ซึ่งยังไม่สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด แนวโน้มยังไม่มีความคืบหน้า

๑.๖ เป้าหมายที่...

๑.๖ เป้าหมายที่ ๒.๒.๑ กรุงเทพมหานครเป็นมหานครที่ร่มรื่นด้วยพรรณไม้ มีพื้นที่สีเขียวเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจเพียงพอ มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๔ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๒ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๕๐ แนวโน้มดีขึ้น โดยเฉพาะสัดส่วนพื้นที่สีเขียวต่อประชากร

๑.๗ เป้าหมายที่ ๒.๔.๑ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่ประหยัดพลังงาน ใช้พลังงานสะอาดที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีตัวชี้วัดผลการดำเนินงานหลัก จำนวน ๓ ตัวชี้วัด สามารถดำเนินการบรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายตัวชี้วัด จำนวน ๓ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แนวโน้มดีขึ้น

ทั้งนี้ รายละเอียดผลการประเมินการดำเนินงานปรากฏตามเอกสารรายงานสรุปผลการประเมินการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (เดือนตุลาคม ๒๕๖๐ - กันยายน ๒๕๖๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนากกรุงเทพมหานครด้านสิ่งแวดล้อมที่แนบมาพร้อมนี้

ข้อพิจารณาและเสนอแนะ สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผลพิจารณาแล้วเห็นว่า รายงานสรุปผลการประเมินการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (เดือนตุลาคม ๒๕๖๐ - กันยายน ๒๕๖๑) ยุทธศาสตร์การพัฒนากกรุงเทพมหานครด้านสิ่งแวดล้อม มีสาระสำคัญที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานการพัฒนาสิ่งแวดล้อมของกรุงเทพมหานคร จึงเห็นควรให้หน่วยงานนำประเด็นที่เกี่ยวข้องไปบูรณาการหรือปรับใช้ตามความเหมาะสมกับการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ ดังนี้

๑. สำนักการระบายน้ำ เร่งรัดการก่อสร้างระบบรวบรวมและระบบบำบัดน้ำเสียเพิ่มเติม เร่งรัดการออกข้อบัญญัติการจัดเก็บค่าธรรมเนียมบำบัดน้ำเสียโดยเร็ว และศึกษาวิจัยการเพิ่มมูลค่าผลผลิตจากการบำบัดน้ำเสีย

๒. สำนักสิ่งแวดล้อม

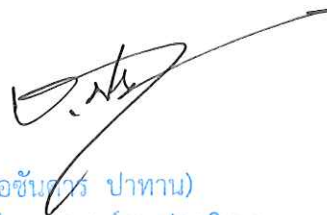
๒.๑ เร่งประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจแก่ประชาชนเกี่ยวกับการคัดแยกมูลฝอยที่แหล่งกำเนิด โดยอาจใช้ช่องทางสื่อสังคมออนไลน์

๒.๒ ผลักดันการนำข้อมูลการตรวจจับยานพาหนะที่มีผลการตรวจวัดเกินมาตรฐานมาใช้เป็นข้อพิจารณาประกอบการต่อทะเบียนของกรมการขนส่งทางบก เพื่อส่งเสริมการดูแลบำรุงรักษา สภาพเครื่องยนต์ของยานพาหนะอย่างสม่ำเสมอ

๒.๓ ปรับเปลี่ยนกระบวนการพัฒนาศูนย์การพัฒนาพื้นที่สีเขียว โดยใช้หลักการบูรณาการมาตรการทางผังเมืองและการพัฒนาสาธารณูปโภคพื้นฐานของกรุงเทพมหานครที่คำนึงถึงภูมิสถาปัตยกรรม (Landscape Architecture) เพื่อเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของเมืองบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

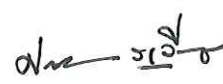
๓. สำนักสิ่งแวดล้อมร่วมกับสำนักการโยธา ยกกระดับความสำคัญของมาตรการอนุรักษ์พลังงานและสร้างรูปธรรมของการดำเนินการส่งเสริมการใช้พลังงานที่มีประสิทธิภาพและพลังงานทางเลือก เช่น ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อป (Solar Rooftop) บนอาคารสำนักงานของหน่วยงานกรุงเทพมหานคร เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ เพื่อสำนักยุทธศาสตร์และประเมินผลจักได้แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดังกล่าวพิจารณาต่อไป



(นายชীরอนันต์ ปาทาน)
ผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล

เห็นชอบ - ดำเนินการตามเสนอ


(นางศิลปสวย ระวีแสงสูรย์)
ปลัดกรุงเทพมหานคร
๒๙ ๕.๑ ๖๖


(นายขจิต ชัชวานิชย์)
รองปลัดกรุงเทพมหานคร
๒๖ ๕.๑ ๖๖

เอกสารประกอบการวิเคราะห์แนวโน้มความสำเร็จของตัวชี้วัด
เปรียบเทียบกับข้อมูลผลการดำเนินงานย้อนหลัง ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๐

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)					
		๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	
๑.๑.๑	ความสามารถ การบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม./วัน)	๒,๔๘๕,๗๗๑	๒,๕๐๕,๐๘๐	๒,๕๒๔,๐๗๕	๒,๕๑๕,๘๐๙	๒,๕๓๐,๒๔๗.๗	
		ค่าเฉลี่ย			๒,๕๐๗,๖๘๔	แนวโน้มดีขึ้น	
	ค่า DO ที่วัดได้ (มก./ลิตร)	๑.๖	๑.๗	๒.๕	๒.๓	๒.๑	
		ค่าเฉลี่ย			๒.๐	แนวโน้มดีขึ้น	
	ค่า BOD ที่วัดได้ (มก./ลิตร)	๑๒.๔	๑๒.๔	๑๖.๒	๑๓.๓	๑๑.๗	
		ค่าเฉลี่ย			๑๓.๖	แนวโน้มดีขึ้น	
๑.๑.๒	มูลฝอยจัดเก็บได้ ลดลง (ตัน/วัน)	๙,๙๓๙.๘๐	๑๐,๑๖๖.๘๔	๑๐,๑๓๐.๒๒	๑๐,๕๒๖.๙๒	๑๐,๗๐๕.๐๐	
		ค่าเฉลี่ย			๑๐,๑๙๐.๙๕	แนวโน้มยังไม่ดีขึ้น	
	มูลฝอยใช้ประโยชน์ เพิ่มขึ้น (ตัน/วัน)	๑,๕๘๗.๙๓	๒,๘๓๗.๒๖	๓,๐๐๕.๓๐	๒,๔๑๙.๐๐	๑,๘๘๖.๒๒	
		ค่าเฉลี่ย			๒,๔๖๒.๓๗	แนวโน้มยังไม่ดีขึ้น	
	๑.๑.๓	PM ₁₀ ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด (มคก./ลบ.ม.)	๒๔๒	๒๑๒	๒๔๓	๑๘๔	๑๙๐
			๑๕	๑๔.๒	๘	๑๙	๕
ค่าเฉลี่ย			๒๒๐	แนวโน้มดีขึ้น			
PM _{2.5} ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด (มคก./ลบ.ม.)		๑๑๘	๘๖	๑๗๓	๙๐	๗๘	
		๗	๖	๒	๗	๔	
ค่าเฉลี่ย			๑๑๖	แนวโน้มดีขึ้น			
O ₃ ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด (ส่วนในพันล้านส่วน)	๑๐๔.๒	๙๕.๗	๑๙๒.๐	๗๐.๐	๖๕.๖		
	๐.๖	๐.๒	๐.๐	๐.๐	๐.๑		
ค่าเฉลี่ย			๑๑๕.๕	แนวโน้มดีขึ้น			
NO ₂ ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด (ส่วนในพันล้านส่วน)	๑๖๔.๕	๑๖๗.๕	๑๘๒.๐	๑๗๐.๐	๑๕๕.๐		
	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐	๐.๐		
ค่าเฉลี่ย			๑๗๑.๐	แนวโน้มดีขึ้น			

เป้าหมายที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน (ปีงบประมาณ พ.ศ.)				
		๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑
๑.๑.๔	เสียงทั่วไปค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด (เดซิเบลเอ)	๖๙.๘	๙๘.๔	๖๗.๖	๖๘.๓	๖๙.๔
		๕๕.๒	๕๓.๒	๕๕.๗	๔๕.๒	๕๓.๘
		ค่าเฉลี่ย			๗๖.๐	แนวโน้มน่าดีขึ้น
					๕๒.๓	
๑.๔.๑	- ดินเลนชายฝั่งเพิ่ม (เมตร) - ปลุกป่าชายเลน (ไร่/ปี)	รอลผล EIA การก่อสร้างเขื่อนป้องกันการกัดเซาะถาวร (แนวโน้มน่าดีใจไม่มีควมคืบหน้า)				
๒.๒.๑	สวนสาธารณะ/ สวนหย่อมเพิ่มขึ้น (ไร่)	๒,๕๖๗	๓,๖๘๙	๔,๘๖๒	๑,๒๗๑	๑,๒๔๘
		ค่าเฉลี่ย			๓,๐๙๗	แนวโน้มน่าดีขึ้น
	สัดส่วนพื้นที่สีเขียว (ตร.ม./คน)	๕.๔๔	๕.๗๙	๖.๒๕	๖.๔๓	๖.๗๐
		ค่าเฉลี่ย			๕.๙๘	แนวโน้มน่าดีขึ้น
๒.๔.๑	อัตราเปลี่ยนแปลง - ไฟฟ้า - เชื้อเพลิง (ร้อยละ)	๐.๔๗	- ๖.๐๓	๖.๖๙	๑๑.๔๘	- ๑.๖๕
		๐.๒๖	๑.๐๖	๑.๕๓	- ๑.๕๔	- ๘.๘๕
		ค่าเฉลี่ย			๓.๑๕	แนวโน้มน่าดีขึ้น
					๐.๓๓	