

**สรุปผลการดำเนินงานแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษและ
ตัวชี้วัด ๕.๑ การจัดทำและการดำเนินการตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (มาตรา ๔๔) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
รอบ ๑๒ เดือน ณ เดือนกันยายน ๒๕๖๑**

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ มีแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษรวมทั้งสิ้น ๔๑ กิจกรรม วงเงินรวม ๑๔๔.๕๑๘๒ ล้านบาท มีหน่วยงานที่รับผิดชอบ ได้แก่ กจส. กจน. กจอ. กยผ. กตพ. และ ศวส. ซึ่งในแผนงาน/โครงการทั้งหมด มีโครงการที่ถูกคัดเลือกเป็นโครงการภายใต้ตัวชี้วัด ๕.๑ ตามมาตรา ๔๔ รวม ๘ กิจกรรม วงเงินรวม ๕๓.๕ ล้านบาท สรุปผลการดำเนินงานได้ดังนี้

๑. แผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษมีผลการดำเนินงานรอบ ๑๒ เดือน เฉลี่ยร้อยละ ๘๗.๓๑ มีแผนงาน/โครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จตามเป้าหมายตามเกณฑ์มาตรฐานไตรมาสที่ ๔ (ร้อยละ ๑๐๐) จำนวน ๑๙ กิจกรรม และดำเนินการไม่สำเร็จตามเป้าหมายตามเกณฑ์มาตรฐานไตรมาสที่ ๔ จำนวน ๒๒ กิจกรรม รายละเอียดแสดงดังตาราง

จำนวนแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ (จำแนกรายหน่วยงาน) ที่มีความก้าวหน้าตามมาตรฐานรอบ ๑๒ เดือน

หน่วยงาน	จำนวนแผนงาน/โครงการ (กิจกรรม)	ความก้าวหน้าแผนงาน/โครงการ (กิจกรรม)		
		สำเร็จตามเป้าหมาย (ร้อยละ ๑๐๐)	ไม่สำเร็จตามเป้าหมาย (ร้อยละ ๑๐๐)	
			ร้อยละ ๙๐-๙๙	น้อยกว่าร้อยละ ๙๐
กจส.	๙	๕	๑	๓
กจน.	๑๖	๖	๓	๗
กจอ.	๘	๒	๔	๒
ศวส.	๔	๔	-	-
กตพ.	๒	-	๑	๑
กยผ.	๒	๒	-	-

๒. โครงการภายใต้ตัวชี้วัด ๕.๑ ตามมาตรา ๔๔ รวมทั้งสิ้น ๘ โครงการ มีผลการดำเนินงาน รอบ ๑๒ เดือน เฉลี่ยร้อยละ ๙๑ มีแผนงาน/โครงการที่ดำเนินการได้สำเร็จตามเป้าหมายตามเกณฑ์มาตรฐานไตรมาสที่ ๔ (ร้อยละ ๑๐๐) จำนวน ๓ กิจกรรม ได้แก่ ๑. การป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต ๒. การแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลานจังหวัดสระบุรี และ ๓. การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ๙ จังหวัด กิจกรรมที่ดำเนินการไม่สำเร็จตามเป้าหมายตามเกณฑ์มาตรฐานไตรมาสที่ ๔ จำนวน ๕ กิจกรรม สำหรับผลการเบิกจ่าย GFMS ต้องรอดูผลเบิกจ่ายงบประมาณจากระบบ GFMS รอบ ๑๒ เดือน จาก สคพ./สลก

๓. ผลสัมฤทธิ์ตัวชี้วัดกรมควบคุมมลพิษ รอบ ๑๒ เดือน

ตัวชี้วัด	ผลสัมฤทธิ์รอบ ๑๒ เดือน
๑. ชยะมูลฝอยชุมชนและของเสียอันตรายชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๖๐ และร้อยละ ๑๕ (๑๖.๑๑ ล้านตัน และ ๐.๐๘๗ ล้านตัน)	- ชยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๗๓.๐๓ - ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๑๑.๐๗ (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๑)
๒. คุณภาพแหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำที่รับผิดชอบอยู่ในเกณฑ์ดี (ประเภท ๓ ขึ้นไป) ร้อยละ ๗๗ (จำนวน ๕๐ แหล่ง จากทั้งหมด ๖๕ แหล่ง)	คุณภาพแหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำที่รับผิดชอบอยู่ในเกณฑ์ดี ร้อยละ ๘๖ (จำนวน ๕๖ แหล่ง)
๓. แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๖๓ (ในภาพรวมของประเทศ) ในส่วนของกรมควบคุมมลพิษ มีเป้าหมายร้อยละ ๔๑ จาก ๒๕๐ แห่ง	แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย (ในส่วนของกรมควบคุมมลพิษ) ร้อยละ ๙๐
๔. คุณภาพอากาศในพื้นที่วิกฤต (๔ พื้นที่) ดีขึ้น ๔.๑ ฝุ่นละอองในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนืออยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๘๖ ๔.๒ ฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๗๔ ๔.๓ ฝุ่นละอองในพื้นที่กรุงเทพมหานครและ ปริมณฑลอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๙๘ ๔.๔ ค่าเฉลี่ยสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่จังหวัดระยอง มีค่าไม่เกิน ๒.๔ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	- ฝุ่นละอองในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนืออยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๙๔.๖๑ (ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๑) - ฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลานจังหวัดสระบุรีอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๖๒.๔๖ - ฝุ่นละอองในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๙๙.๔๐ - ค่าเฉลี่ยสารอินทรีย์ระเหยง่ายในบรรยากาศในพื้นที่จังหวัดระยอง เท่ากับ ๒.๗ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

สรุปร้อยละความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ เดือนกันยายน ๒๕๖๑

โครงการ/กิจกรรม ภายใต้ตัวชี้วัด ๕.๑ การจัดทำและการดำเนินการตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ (มาตรา ๔๔)



ดีมาก (ร้อยละ ๙๐ ขึ้นไป)




ดี (ร้อยละ ๗๐ - ๘๙)




พอใช้ (ร้อยละ ๕๐ - ๖๙)



ต้องเร่งรัด (ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐)

กิจกรรม	ร้อยละ	สถานะ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑. การป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต	๑๐๐		กจน.
๒. การแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลานจังหวัดสระบุรี	๑๐๐		กจอ.
๓. การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ๙ จังหวัด	๑๐๐		กจอ.
๔. จัดฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับการควบคุมการนำเข้า-ส่งออก ของเสียอันตรายข้ามแดน	๑๐๐		กจส.
๕. ปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินพารามิเตอร์กลุ่มสารฆ่าแมลง	๑๐๐		กจน.
๖. การจัดประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดการมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ	๑๐๐		กยผ.
๗. โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามและประเมินผลการดำเนินงานในเขตควบคุมมลพิษ	๑๐๐		กยผ.
๘. พัฒนาระบบสารสนเทศของห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม	๑๐๐		ศวส.
๙. (ร่าง) หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกรูปแบบเทคโนโลยีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสมสำหรับ อปท.	๑๐๐		กจส.
๑๐. (ร่าง) หลักเกณฑ์พื้นฐานสำหรับเตาเผาขยะมูลฝอยชุมชน	๑๐๐		กจส.
๑๑. (ร่าง) คุณลักษณะของเชื้อเพลิงขยะจากขยะมูลฝอยชุมชน (RDF)	๑๐๐		กจส.
๑๒. แนวทางการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ	๑๐๐		กจส.
๑๓. จัดทำคำแนะนำแนวทางการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับการจัดการน้ำเสียจากการเลี้ยงสุกร	๑๐๐		กจน.
๑๔. แนวทางควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากการทำนาข้าว (เกษตรแปลงใหญ่)	๑๐๐		กจน.
๑๕. จัดทำมาตรการและแนวทางในการแก้ไขปัญหาตะกอนดินกรณีโคละหนักเกินมาตรฐาน	๑๐๐		กจน.
๑๖. แก้ไขปัญหาน้ำเสียขยายหาดท่องเที่ยว	๑๐๐		กจน.
๑๗. ขับเคลื่อนแผนส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔	๑๐๐		ศวส.
๑๘. จัดทำเกณฑ์ข้อกำหนดสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๑๐๐		ศวส.
๑๙. จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานอาคารเขียวของภาครัฐ	๑๐๐		ศวส.
๒๐. การติดตามตรวจสอบและบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษ	๙๘		กตพ.
๒๑. การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย	๙๗		กจส.
๒๒. เพิ่มประสิทธิภาพการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ	๙๕		กจอ.
๒๓. จัดทำระบอบอนุญาตระบายมลพิษของประเทศไทย	๙๕		กจน.
๒๔. การแก้ไขปัญหาสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียงจังหวัดระยอง	๙๐		กจอ.
๒๕. การจัดการมลพิษทางอากาศและเสียงในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	๙๐		กจอ./กตพ.
๒๖. มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งอุตสาหกรรมประเภทโรงไฟฟ้า	๙๐		กจน.
๒๗. มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็กหรืออุตสาหกรรมชุมชนที่เกี่ยวข้อง	๙๐		กจน.
๒๘. มาตรฐานควบคุมค่าความเข้มข้นจากโรงงานยางพารา	๙๐		กจอ.

กิจกรรม	ร้อยละ	สถานะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
๒๙. ทบทวนแหล่งกำเนิดมลพิษ ประเภททำเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา	๘๕		กจน.
๓๐. ระบบฐานข้อมูลคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเลแบบบูรณาการ	๘๕		กจน.
๓๑. ร่างอนุบัญญัติภายใต้ร่างพระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๘๐		กจส.
๓๒. มาตรฐานการปรับปรุงคุณภาพรถยนต์ใหม่ขนาดเล็กและคุณภาพเชื้อเพลิงตามมาตรฐานยูโร ๕	๘๐		กจอ.
๓๓. การยกเลิกการใช้เครื่องตรวจวัดควันดำระบบกระตาศกรงในการตรวจวัดควันดำ	๘๐		กจอ.
๓๔. จัดการปัญหาเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ	๘๐		กตพ.
๓๕. จัดทำแนวทางกำหนดอัตราภาระบรรทุกทุกความสกปรก	๘๐		กจน.
๓๖. การดำเนินงานแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำในลุ่มน้ำปากพนัง	๘๐		กจน.
๓๗. มาตรการจัดการพื้นที่ปนเปื้อนจากกิจกรรมเหมืองแร่	๘๐		กจน.
๓๘. การคาดการณ์คุณภาพน้ำและเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำ	๕๕		
๓๙. การฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว จังหวัดกาญจนบุรี	๔๐		กจน.
๔๐. พัฒนาระบบรองรับการจัดตั้งศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	๓๐		กจส.
๔๑. ร่างประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวปฏิบัติเพื่อลดการปลดปล่อยสารไดออกซิน/ฟิวแรนจากเตาเผาศพ สู่บรรยากาศ	๑๐		กจส.

ผลการวิเคราะห์ความก้าวหน้าตัวชี้วัดที่ ๕.๑ การจัดทำและการดำเนินการตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ (มาตรา ๔๔) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑



ดีมาก (ร้อยละ ๙๐ ขึ้นไป)



ดี (ร้อยละ ๗๐ - ๘๙)



พอใช้ (ร้อยละ ๕๐ - ๖๙)



ต้องเร่งรัด (ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐)

โครงการ	เป้าหมายรอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๑)		เป้าหมายรอบที่ ๒ (๑ เมษายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑)		ความก้าวหน้า ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ เทียบกับเป้าหมายทั้งปี	
	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย ตามรหัสโครงการ GFMS (ล้านบาท)
๑. การคาดการณ์ คุณภาพน้ำและเตือน ภัยวิกฤตคุณภาพน้ำ	รายงานการศึกษา รวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูล	๒.๒๐๐๐	ระบบคาดการณ์และเตือนภัย คุณภาพน้ำสำหรับลุ่มน้ำแม่กลอง ตัวต้นแบบ แล้วเสร็จ	๘.๘๐๐๐	ร้อยละ ๕๕	ร้อยละ
					สถานะ ผลการดำเนินงาน :	
					ผลการเบิกจ่าย :	
๒. การป้องกันและ แก้ไขปัญหามลพิษ จากขยะมูลฝอยและ ของเสียอันตราย	๑. รายงานความก้าวหน้า ข้อมูลการจัดการของเสีย อันตรายชุมชนของประเทศ ๒. ร่างรายงานสถานการณ์ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ของประเทศ ประจำปี ๒๕๖๐ ๓. รายงานผลการติดตาม ตรวจสอบสถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยที่ประสบปัญหา รอบ ๖ เดือน ๔. ผลการจัดฝึกอบรม การจัดการขยะในอุทยานแห่งชาติ ให้กับเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติ	๑๓.๒๐๐๐	๑. ข้อมูลสถานการณ์การจัดการ ของเสียอันตรายชุมชนของประเทศ ๒. ๗๖ จังหวัด มีการจัดการ ขยะมูลฝอยอย่างมีประสิทธิภาพ ๓. ฐานข้อมูลและสถานการณ์ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยของ ประเทศ ๔. สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ที่ประสบปัญหา ๑๐ แห่ง ได้รับ คำแนะนำในการปรับปรุงระบบฯ ๕. พื้นที่อุทยานแห่งชาติ มีการจัดการขยะมูลฝอย ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	๑๐.๘๐๐๐	ร้อยละ ๙๗	ร้อยละ
					สถานะ ผลการดำเนินงาน :	
					ผลการเบิกจ่าย :	

โครงการ	เป้าหมายรอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๑)		เป้าหมายรอบที่ ๒ (๑ เมษายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑)		ความก้าวหน้า ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ เทียบกับเป้าหมายทั้งปี	
	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย ตามรหัสโครงการ GFMS (ล้านบาท)
๓. การป้องกันและ แก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำ ในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต	เตรียมความพร้อมให้กับ อปท. ในพื้นที่เป้าหมาย ในการจัดการ น้ำเสียชุมชน ๑๐ แห่ง	๒.๗๕๐๐	๑. เตรียมความพร้อมให้กับ อปท. ในพื้นที่เป้าหมาย ในการจัดการ น้ำเสียชุมชน รวม ๒๐ แห่ง ๒. มีแนวทางการแก้ไขปัญหา คลองสาขาลุ่มน้ำท่าจีน รวม ๑๐ คลอง	๒.๒๕๐๐	ร้อยละ ๑๐๐ สถานะ ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	ร้อยละ
๔. การติดตาม ตรวจสอบและบังคับการ กับแหล่งกำเนิด มลพิษ	๑. ตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ จำนวน ๑๐๐ แห่ง ๒. จัดหลักสูตรฝึกอบรม ๑ หลักสูตร ๓. มีจำนวนผู้เข้ารับ การฝึกอบรม ร้อยละ ๑๐๐ ตามเป้าหมาย ๔. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ผ่านเกณฑ์ทดสอบ/มีความรู้ ความเข้าใจหลังฝึกอบรม ร้อยละ ๘๐	๒.๕๒๐๐	๑. ตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ รวม ๒๕๐ แห่ง ปฏิบัติตาม กฎหมายได้ ร้อยละ ๔๑ ๒. จัดหลักสูตรฝึกอบรม รวม ๒ หลักสูตร ๓. มีจำนวนผู้เข้ารับการ ฝึกอบรม ร้อยละ ๑๐๐ ตาม เป้าหมาย ๔. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ผ่านเกณฑ์ทดสอบ/มีความรู้ ความเข้าใจหลังฝึกอบรม ร้อยละ ๘๐	๑.๙๘๐๐	ร้อยละ ๙๘ สถานะ ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	ร้อยละ

โครงการ	เป้าหมายรอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๑)		เป้าหมายรอบที่ ๒ (๑ เมษายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑)		ความก้าวหน้า ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ เทียบกับเป้าหมายทั้งปี	
	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย ตามรหัสโครงการ GFMS (ล้านบาท)
๕. การแก้ไขปัญหา ฝุ่นละอองในพื้นที่ หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๐.๕๕๐๒	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๐.๔๔๙๘	ร้อยละ ๑๐๐ <u>สถานะ</u> ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	ร้อยละ
๖. การแก้ไขปัญหา สารอินทรีย์ระเหย ง่ายในพื้นที่มาตพุด และบริเวณใกล้เคียง จังหวัดระยอง	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๐.๕๕๐๒	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๐.๔๔๙๘	ร้อยละ ๙๐ <u>สถานะ</u> ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	ร้อยละ
๗. การจัดการ มลพิษทางอากาศ และเสียงในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล	๑. ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐ ๒. ตรวจยานพาหนะใน กรุงเทพมหานครและต่างจังหวัด ๓,๐๐๐ คัน ๓. รถยนต์ที่ละเมิดกฎหมาย ปฏิบัติตามคำแนะนำไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๖	๐.๘๓๗๐	๑. ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐ ๒. ตรวจยานพาหนะใน กรุงเทพมหานครและต่างจังหวัด รวม ๘,๐๐๐ คัน ๓. รถยนต์ที่ละเมิดกฎหมาย ปฏิบัติตามคำแนะนำไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๖	๐.๖๖๓๐	ร้อยละ ๙๐ <u>สถานะ</u> ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	ร้อยละ

โครงการ	เป้าหมายรอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๑)		เป้าหมายรอบที่ ๒ (๑ เมษายน - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑)		ความก้าวหน้า ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๑ เทียบกับเป้าหมายทั้งปี	
	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	การดำเนินงาน	การเบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการเบิกจ่าย ตามรหัสโครงการ GFMS (ล้านบาท)
๘. การแก้ไขปัญหา ไฟป่าและหมอก ควันในพื้นที่ ภาคเหนือ ๙ จังหวัด	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๐.๔๒๐๐	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	๕.๐๘๐๐	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละ
					สถานะ ผลการดำเนินงาน : 😊 ผลการเบิกจ่าย :	
	รวม	๒๓.๐๒๗๔	รวม	๓๐.๔๗๒๖	รวม ร้อยละ ๙๑	รวม ร้อยละ



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

แผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญ
ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
ประจำเดือนกันยายน ๒๕๖๑

แผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

ประจำเดือนกันยายน ๒๕๖๑

โครงการ/กิจกรรม ภายใต้ตัวชี้วัด ๕.๑ การจัดทำและการดำเนินการตามแผนการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ (มาตรา ๔๔)

หมายเหตุ: กยผ. ได้ปรับลดการรายงานโครงการที่มีลักษณะเป็นงานประจำออก

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน										ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.
ขยะมูลฝอยชุมชนและของเสียอันตรายชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๖๐ และ ร้อยละ ๑๕ (๑๖.๑๑ ล้านตัน และ ๐.๐๘๗ ล้านตัน)															
๑. การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย (๗๖ จังหวัด)													วงเงิน : ๖.๑๙ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๔.๙๕๗๖ ล้านบาท	กจส.	
๑.๑ สนับสนุนจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน (ลงพื้นที่ให้คำปรึกษา รวบรวมข้อมูลจัดทำรายงาน)	สถานการณ์การจัดการของเสียอันตรายของประเทศ												- อยู่ระหว่างจัดทำร่างสรุปข้อมูลปริมาณของเสียอันตรายจากชุมชนปี ๒๕๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๕	กมลช/๒๔๑๓	
๑.๒ สนับสนุนจังหวัดและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างถูกต้อง	๗๖ จังหวัด												- จัดทำสรุปประเด็นการประชุมเชิงปฏิบัติการ “ความร่วมมือในการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม” จัดส่งให้ สสจ. ๑-๑๖ และ ทสจ. ๗๖ จังหวัด - จัดทำรายงานผลการดำเนินงาน “โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean & Green City) ปี ๒๕๖๑” เสนอ อคพ. เมื่อวันที่ ๓ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ภัทรภร/๒๔๘๒	
๑.๓ สืบสวนข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยทั่วประเทศ	ฐานข้อมูลและสถานการณ์สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย												- ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	สุพจิต/๒๔๘๒	
๑.๔ ติดตามตรวจสอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ประสบปัญหาและให้คำแนะนำ อปท. ปรับปรุงระบบฯ ให้มีประสิทธิภาพ	๑๐ แห่ง												- ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ทวีชัย/๒๔๘๐	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
๑.๕ พัฒนาระบบรองรับการจัดตั้งศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (ศึกษารวบรวมข้อมูล/ออกหลักเกณฑ์รูปแบบการปฏิบัติ/ประชุมรับฟังความคิดเห็น)	วิธีการ/รูปแบบ/ ขั้นตอนในการ จัดตั้งศูนย์ฯ													- คณะกรรมการตรวจรับเห็นชอบ ต่อรายงานเบื้องต้น (แผนการดำเนินงาน ของการพัฒนาระบบรองรับการจัดตั้งศูนย์ รับคืนซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์) ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๓๐	ราชนทร์/ ๒๔๑๓
๑.๖ จัดฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับการควบคุมการนำเข้า-ส่งออกของเสียอันตรายข้ามแดน	๒ ครั้ง ๖๐ คน													- ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	กุลชา/ ศิรินาท ๒๔๑๓
๑.๗ สนับสนุนการดำเนินงานด้านการจัดการขยะมูลฝอยสำหรับพื้นที่อุทยานแห่งชาติ (อบรม/จัดทำแผนปฏิบัติการฯ/ติดตามความก้าวหน้า)	๑ ครั้ง ๕๐ คน อุทยาน ๑๐ แห่ง													- จัดส่งรายงานสรุปผลการฝึกอบรมฯ และแผนปฏิบัติการ ของอุทยานแห่งชาติ ๑๐ แห่ง ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	สิริรัตน์/ ๒๔๙๙
๒. การพัฒนากฎหมาย อนุบัญญัติ กฎระเบียบ												วงเงิน : ๑.๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๐.๒๗๖๖ ล้านบาท	กจส.		
๒.๑ ร่างอนุบัญญัติภายใต้พระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (รวบรวมข้อมูล/ยกร่างอนุบัญญัติ/จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น)	ร่างอนุบัญญัติ													- อยู่ระหว่างเตรียมการจัดประชุมเชิง ปฏิบัติการโครงการอนุบัญญัติจัดการ ซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์ ครั้งที่ ๔ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	ราชนทร์/ ๒๔๑๓

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
คุณภาพแหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำที่รับผิดชอบอยู่ในเกณฑ์ดี (ประเภท ๓ ขึ้นไป) ร้อยละ ๗๗ (จำนวน ๕๐ แหล่ง จากทั้งหมด ๖๕ แหล่ง)																
๓. การป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ทำจีน แม่กลอง และพื้นที่วิกฤตอื่น)														วงเงิน : ๙.๐๕ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๒.๔๙๗๕ ล้านบาท	กจน.	
๓.๑ สนับสนุนให้คำแนะนำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อจัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมแห่งใหม่ และการดูแลรักษาระบบบำบัดน้ำเสียรวมที่มีอยู่	มีการจัดทำโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณที่มีอยู่เดิม														- สรุปผลการดำเนินงานเสนอ อคพ. ทราบ เมื่อวันที่ ๖ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ชลาทิพย์/ ๒๑๖๘
๓.๒ แก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำในคลองสาขาลุ่มน้ำทำจีน (กำหนดแนวทาง/เสนอหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง/ดำเนินกิจกรรม)	คลอง ๑๐ แห่ง ในจังหวัดนครปฐม														- รายงานผลการดำเนินงานเพื่อแก้ไข ปัญหาคุณภาพน้ำในคลองสาขาลุ่มน้ำทำจีน ทั้ง ๑๐ แห่ง เสนอ อคพ. ทราบ เมื่อวันที่ ๑๓ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	พีชญา/ ๒๑๙๕ ๒๑๙๑
๔. การคาดการณ์คุณภาพน้ำและเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำ														วงเงิน : ๑๕.๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๔.๙๕ ล้านบาท	กจน.	
๔.๑ จัดทำระบบคาดการณ์คุณภาพน้ำและเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำ (งานงวดที่ ๑-๖)	๑ ระบบ ที่แม่น้ำ แม่กลอง														- ติดตั้งและทดสอบหัววัดคุณภาพน้ำ ณ สถานีอัตโนมัติแล้วเสร็จ - อยู่ระหว่างการจัดทำแบบจำลอง คาดการณ์ปริมาณน้ำ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๕๕	ปิณิดา/ ๒๒๐๒

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน										ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.
แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๖๓ (ในภาพรวมของประเทศ)															
๕. การติดตามตรวจสอบและบังคับการกับแหล่งกำเนิดมลพิษ (คลองแสนแสบ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล)											วงเงิน : ๔.๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๔.๑๒๓๑๐๗ ล้านบาท	กตพ.			
๕.๑ ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ - พื้นที่เป้าหมาย : คลองแม่ข่า จังหวัดเชียงใหม่ คลองแสนแสบ - กลุ่มเป้าหมาย : อาคารประเภท ก และ ข ที่ดินจัดสรร สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	จำนวน ๒๕๐ แห่ง (แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๔๑)											๑. งานตรวจติดตามคำสั่งทางปกครอง (คลองแสนแสบ) - ตรวจสอบ ๒๗๑ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๘๘ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๖๕ ๒. งานตรวจสอบ (แม่ข่า) ปี ๒๕๖๑ - ตรวจสอบ ๑๑๘ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๕๖ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๕๐ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๐	พันธกิจ/ ๒๕๓๔		
๕.๒ เพิ่มขีดความสามารถให้กับเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และพนักงานเจ้าหน้าที่ (ทสจ. สสภ. คพ.)	๔ ครั้ง ๒๔๐ คน			↔			↔			↔		- ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	นราธิป/ ๒๕๔๔		
คุณภาพอากาศในพื้นที่วิกฤต (๔ พื้นที่) ดีขึ้น															
๖. การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ ๙ จังหวัด (เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา น่าน ลำปาง ลำพูน แพร่ และตาก)	ฝุ่นละอองในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนือ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๘๖											วงเงิน : ๓๖.๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๓๓.๙๑๗๘๐๐ ล้านบาท	กจอ.		
๖.๑ ติดตามตรวจสอบ เฝ้าระวัง รายงานและแจ้งเตือนสถานการณ์												-	สผง./ ๒๓๑๘		
๖.๒ ปรับปรุงสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ เชียงราย ลำพูน น่าน แม่ฮ่องสอน	๔ สถานี											ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	สคบ./ ๒๓๕๐		
๖.๓ ขับเคลื่อนและติดตามการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควัน															
๖.๔ สรุปผลและจัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายปีต่อไป															

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน										ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ			
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓		ไตรมาสที่ ๔						
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.	
๗. การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศและเสียงในพื้นที่วิกฤต ๓ พื้นที่ (หน้าพระลาน มาบตาพุด กรุงเทพมหานครและปริมณฑล)	- ฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๗๔ - ฝุ่นละอองในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑลอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๙๘ - ค่าเฉลี่ยสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่จังหวัดระยอง มีค่าไม่เกิน ๒.๔ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร														วงเงิน : ๔๓.๖๔ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๒๐.๓๒๔๙๐๘ ล้านบาท วงเงิน : ๑.๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๐.๗๕๒๕ ล้านบาท	กจอ. กตพ.
๗.๑ การแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี ๑) ผลักดันให้มีการนำมาตรการในการแก้ไขปัญหาคำหนดไปบังคับใช้ในพื้นที่อย่างเข้มงวด ๒) ติดตามตรวจสอบ แจ้งเตือน และรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการหลัก	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐	←													- ประชุมถอดบทเรียนและจัดทำแผนปฏิบัติการลดและขจัดมลพิษต.หน้าพระลาน ปี ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๓ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	กาญจน/๒๒๙๓
๗.๒ การแก้ไขปัญหาสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียงจังหวัดระยอง ๑) ทบทวน เสนอมาตรการ ประชุมร่วมกับคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องฯ ระดับจังหวัด ๒) ตรวจวัด วิเคราะห์ และรายงานสถานการณ์ VOCs รายเดือน	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐			↔							↔				- ตรวจวัดสารอินทรีย์ระเหยง่ายเพื่อเฝ้าระวังปัญหาในพื้นที่ จำนวน ๑๑ จุด เมื่อวันที่ ๑-๖ ก.ย. ๖๑ - ประชุมร่วมกับ สสภ. ๑๓ และทสจ.ระยองเพื่อหารือกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศอินทรีย์ระเหยง่ายเมื่อวันที่ ๓ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๐	อรรถพร/๒๓๐๔
๗.๓ การจัดการมลพิษทางอากาศและเสียงในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ๑) จัดทำแผนปฏิบัติการจัดการมลพิษทางอากาศและเสียงในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔ ๒) ตรวจสอบ ตรวจจับและห้ามใช้รถยนต์ควันดำ พร้อมตรวจวัด CO/HC (กรุงเทพมหานคร/ต่างจังหวัด)	เสนอ อคพ. ให้ความเห็นชอบและเสนอ กก.คพ./กก.वल. ๘,๐๐๐ คัน	←													- อยู่ระหว่างรอผลการศึกษาคาดประมาณการระบายมลพิษทางอากาศจากแหล่งกำเนิดประเภทต่างๆ ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และปรับปรุงแผนปฏิบัติการ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๗๐	กจอ. กตพ.
๓) จัดฝึกอบรมเสริมสร้างศักยภาพพนักงานเจ้าหน้าที่ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและพื้นที่จังหวัดที่มีปัญหามลพิษ	๒ พื้นที่ ๑๗๐ คน			↔											- ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	รัชชัย/๒๕๑๕

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
๗.๔ เพิ่มประสิทธิภาพการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ (บำรุงสถานี/จัดซื้อเครื่องตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน)	๓ พื้นที่			←											<ul style="list-style-type: none"> - บำรุงสถานีตรวจสอบคุณภาพอากาศแล้วเสร็จ - การจัดซื้อเครื่องตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน อยู่ระหว่างดำเนินการ โดยกำหนดส่งงานงวดสุดท้ายเดือน ต.ค. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๕	สกอ./๒๓๕๐
ภารกิจพื้นฐานของกรมควบคุมมลพิษ																
๘. การพัฒนาและปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด	จำนวนกฎระเบียบ มาตรฐาน และมาตรการในการบริหารจัดการมลพิษแล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนด จำนวน ๗ เรื่อง														วงเงิน : ๑.๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๐.๖๙๔๑ ล้านบาท วงเงิน : ๑.๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : -	กจน. กจอ.
๘.๑ ปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดินพารามิเตอร์กลุ่มสารฆ่าแมลง	เก็บตัวอย่างภาคใต้ ภาคเหนือ ภาค ตะวันออก ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ แล้วเสร็จ		↔				↔		↔↔↔↔↔				↔		<ul style="list-style-type: none"> - เก็บตัวอย่างครบทั้ง ๔ ภาค - สรุปลงและรายงานสถานการณ์การปนเปื้อนสารฆ่าพืชในระบนิเวศวิทยาแหล่งน้ำ เมื่อวันที่ ๑๑ ก.ย.๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ปณิตา/๒๒๐๒
๘.๒ ทบทวนแหล่งกำเนิดมลพิษ ประเภททำเทียบเรือประมง สะพานปลา และกิจการแพปลา	คณะอนุกรรมการสิ่งแวดล้อม														<ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างสรุปลงเพื่อจัดทำระเบียบวาระการประชุมเพื่อเสนอ อคพ. ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๕	นถมล/๒๒๑๗
๑) ลงพื้นที่สำรวจ/เก็บข้อมูลวิเคราะห์ผล	เกษตรกรกรมให้		←					↔								
๒) รับฟังความเห็น	ความเห็นชอบ								↔↔↔							
๓) จัดทำเอกสารและเสนอคณะอนุกรรมการ													↔↔↔↔↔			

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
๘.๓ มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งอุตสาหกรรมประเภทโรงไฟฟ้า ๑) รวบรวมข้อมูล/สรุปพารามิเตอร์ที่จะดำเนินการ ๒) จัดประชุม Focus Group ให้ความเห็น ๓) รวบรวมข้อมูลตัวอย่างน้ำและวิเคราะห์ผลทางสถิติ	ผลการวิเคราะห์ ตัวอย่างน้ำ และการวิเคราะห์ ผลทางสถิติ													- อยู่ระหว่างรวบรวมผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง - รอง อคพ. เห็นชอบวาระ เรื่อง การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมการผลิต ส่ง หรือจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๐	อรุณกิจ/ ๒๑๕๖ กุศลภัทร/ ๒๑๖๑ วรญา/ ๒๑๗๖
๘.๔ มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็กหรืออุตสาหกรรมชุมชนที่เกี่ยวข้อง ๑) รวบรวมข้อมูล/สรุปพารามิเตอร์ที่จะดำเนินการ ๒) รวบรวมข้อมูลเก็บตัวอย่างน้ำและวิเคราะห์ผลทางสถิติ ๓) จัดประชุม focus group ให้ความเห็นและสรุปผล	ผลการวิเคราะห์ ตัวอย่างน้ำ และการวิเคราะห์ ผลทางสถิติ													- อยู่ระหว่างรวบรวมผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง - รอง อคพ. เห็นชอบวาระ เรื่อง การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากสถานประกอบการอุตสาหกรรมชุมชน และอุตสาหกรรมขนาดเล็ก ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๐	วรญา/ ๒๑๗๖ อรุณกิจ/ ๒๑๕๖ กุศลภัทร/ ๒๑๖๑
๘.๕ มาตรฐานควบคุมค่าความเข้มข้นจากโรงงานยางพารา ๑) กำหนดร่างค่ามาตรฐานฯ และเสนอต่อคณะกรรมการฯ ๒) จัดเตรียมเอกสารวาระและเสนอ กก.คพ. และ กก.วล.	เสนอ กก.วล. เพื่อพิจารณา และออกเป็น ประกาศฯ													- เสนอบรรจุวาระ ร่างมาตรฐานฯ ต่อที่ประชุม กก.คพ. ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๐	กาญจน/ ๒๒๙๓
๘.๖ มาตรฐานการปรับปรุงคุณภาพรถยนต์ใหม่ขนาดเล็กและคุณภาพเชื้อเพลิงตามมาตรฐานยูโร ๕ ๑) คณะอนุกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบ ๒) เสนอต่อ กก.คพ. และ กก.วล.	เสนอ กก.วล. เพื่อพิจารณา													- คณะอนุกรรมการฯ เห็นชอบเมื่อวันที่ ๗ ก.ย. ๖๑ - อยู่ระหว่างเสนอ อคพ. ให้ความเห็นชอบเพื่อเสนอวาระเข้าที่ประชุม กก.คพ. ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	มานวิภา/ ๒๒๗๕
๘.๗ การยกเลิกการใช้เครื่องตรวจวัดควันดำระบบกระดาษกรองในการตรวจวัดควันดำ ๑) จัดประชุมหารือและรับฟังความคิดเห็น ๒) เสนอ กก.คพ. และ กก.วล.	เสนอ กก.วล. เพื่อพิจารณา													- คณะอนุกรรมการฯ เห็นชอบเมื่อวันที่ ๗ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	พิจิตรา/ ๒๒๗๓

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน										ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ									
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.							
๙. การสนับสนุนการบริหารจัดการมลพิษ															วงเงิน : ๑๑.๔๗๖๗ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๒.๕๒๗๗ ล้านบาท วงเงิน : ๒.๒๐๒๗ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๒.๒๐๐๔ ล้านบาท	กจน. กยผ.	วงเงิน : ๑.๘๙๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๑.๘๙๕๐ ล้านบาท วงเงิน : ๓.๘๕๕๗ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๒.๖๘๕๗๖๕ ล้านบาท	ศวส. กตพ.				
๙.๑ จัดการปัญหาเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ	ได้รับการตรวจสอบ แก้ไข ร้อยละ ๑๐๐																	- ได้รับแจ้งเรื่องร้องเรียน ๘๕๓ เรื่อง ดำเนินการแล้วเสร็จ ๖๘๔ เรื่อง - ได้รับแจ้งเรื่องขอความอนุเคราะห์ ๓๙ เรื่อง ดำเนินการแล้วเสร็จ ๖๑ เรื่อง ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	ปรีณันท์/ ๒๕๔๘ จิตติมา/ ๒๒๒๒			
๙.๒ การดำเนินงานเขตควบคุมมลพิษ																						
๑) การจัดประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดการมลพิษ ในเขตควบคุมมลพิษ	จัด ประชุม คณะกรรมการ ๒ ครั้ง																			- จัดประชุมคณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๑ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ณัฐนิพร/ ๒๔๔๕	
๒) โครงการจ้างที่ปรึกษาติดตามและประเมินผลการดำเนินงานใน เขตควบคุมมลพิษ (งานงวดที่ ๑-๕)	รายงานผลการ ศึกษาโครงการ ติดตาม และ ประเมินผลการ ดำเนินงานใน เขตควบคุม มลพิษ ตาม ขอบเขตการ ดำเนินงาน																			- ที่ปรึกษาจัดส่งงานงวดที่ ๕ (รายงานฉบับสมบูรณ์) เมื่อวันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ณัฐนิพร/ ๒๔๔๕	
๙.๓ การฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว จังหวัดกาญจนบุรี	ความก้าวหน้า การก่อสร้าง เป็นไปตามแผนงาน ที่กำหนด																				- กำหนดแผนขนย้ายดินและหินที่ขุด จากหลุมฝังกลบแบบปลอดภัยและ ฝายดักตะกอนในเดือนตุลาคม ๖๑ และ ออกแบบสำนักงานชั่วคราว - จัดประชุมคณะกรรมการไตรภาคี เพื่อชี้แจงความคืบหน้าของโครงการฯ เมื่อวันที่ ๒๔ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๔๐	ชนชนก/ ๒๑๕๕ มนต์เทพ/ ๒๑๕๕
๑) รายงานผลการสำรวจวางแผนการดำเนินงาน																						
๒) รายงานความก้าวหน้าการก่อสร้างหลุมฝังกลบแบบปลอดภัย																						
๓) รายงานความก้าวหน้างานก่อสร้างฝายดักตะกอน																						
๔) รายงานความก้าวหน้าในภาพรวมโครงการฯ																						

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ			
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔							
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
๙.๔ ระบบฐานข้อมูลคุณภาพสิ่งแวดล้อมทางทะเลแบบบูรณาการ (งานงวดที่ ๑-๕)	ระบบที่ได้รับการปรับปรุงแล้วเสร็จ				←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	- ทดสอบและปรับปรุงระบบให้มีความสัมพันธ์และมีความเสถียรในการใช้งาน - ตรวจรับงานงวดที่ ๔ เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๕	วิลาวัลย์/ ๒๒๒๑
๙.๕ พัฒนาระบบสารสนเทศของห้องปฏิบัติการสิ่งแวดล้อม (งานงวดที่ ๑-๕)	ระบบสารสนเทศของห้องปฏิบัติการ				←	→	←	→				←	→			- ตรวจรับและเบิกจ่ายเงินงวดที่ ๕ แล้วเสร็จ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	มนูชัย/ ๒๕๖๑	
๑๐. การพัฒนาและดำเนินมาตรการการจัดการมลพิษและการป้องกันมลพิษ		วงเงิน : ๒.๐๑๓๑ ล้านบาท กจน. ผลเบิกจ่าย : ๑.๗๑๘๖ ล้านบาท						วงเงิน : ๓.๖๙ ล้านบาท ศวส. ผลเบิกจ่าย : ๒.๑๖๑๔ ล้านบาท						วงเงิน : ๐.๑๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๐.๑๐๐๐	กจส.			
๑๐.๑ (ร่าง) หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกรูปแบบเทคโนโลยีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสมสำหรับ อปท. (ทบทวนข้อมูล/ยกร่าง/รับฟังความคิดเห็น และปรับแก้)	(ร่าง) หลักเกณฑ์	←		←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	←	→	- ปรับปรุงร่างประกาศฯ ตามข้อคิดเห็นจากผู้เข้าร่วมประชุม และยกร่างประกาศฯ เสนอ อคพ. เพื่อพิจารณาลงนาม ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ทวีชัย/ ๒๔๘๐	
๑๐.๒ (ร่าง) หลักเกณฑ์พื้นฐานสำหรับ เต่าเผาขยะมูลฝอยชุมชน	(ร่าง) หลักเกณฑ์	←						←	→							- จัดส่งร่างประกาศฯ เสนอ อคพ. เพื่อลงนามเมื่อวันที่ ๒๘ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	วิจารณ์/ ๒๔๘๖	
๑๐.๓ (ร่าง) คุณลักษณะของเชื้อเพลิงขยะจากขยะมูลฝอยชุมชน (RDF)	(ร่าง) คุณลักษณะ	←						←	→							- จัดส่งร่างประกาศฯ เสนอ อคพ. เพื่อลงนามเมื่อวันที่ ๒๘ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	วิจารณ์/ ๒๔๘๖	
๑๐.๔ ร่างประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง แนวปฏิบัติเพื่อลดการปลดปล่อยสารไดออกซิน/ฟิวแรนจากเตาเผาขยะชุมชน	ร่างประกาศกรม															- ปรับแก้ร่างประกาศฯ ตามความเห็นคณะทำงานพิจารณาหลักเกณฑ์วิชาการฯ เพื่อนำเสนอคณะกรรมการอนุสัญญาสตอกโฮล์มฯ พิจารณา ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐	ชลาลัย/ ๒๔๓๐	
๑) ปรับแก้ร่างประกาศฯ ตามความเห็นคณะทำงาน		←		←	→													
๒) เสนอร่างประกาศฯ ต่อคณะกรรมการสตอกโฮล์มฯ					←	→												
๓) เสนอ อคพ. พิจารณาลงนามในประกาศ คพ.												←	→					

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ			
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔							
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
๑๐.๕ แนวทางการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ (ยกร่าง/รับฟังความเห็น/ปรับแก้)	คณะรัฐมนตรีเห็นชอบมาตรการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ				←			→	←			→	←				- ดำเนินการตามเป้าหมายปี ๒๕๖๑ แล้ว และอยู่ระหว่างจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด ตามที่สำนักงาน กพร. เสนอ ให้เป็นตัวชี้วัดระดับหน่วยงาน ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	บัญชาการ/ ๒๔๙๕
๑๐.๖ จัดทำแนวทางกำหนดอัตราภาระบรรทุกความสกปรก	ร่างแนวทาง																- จัดประชุมหารือรับฟังความคิดเห็นต่อร่างแนวทางการกำหนดปริมาณภาระบรรทุกความสกปรกเพื่อควบคุมการระบายมลพิษทางน้ำ เมื่อวันที่ ๓ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	วิมล/ ๒๑๖๖
๑) รวบรวมข้อมูล/ประชุมกลุ่มย่อย/แนวทางการวิเคราะห์และเก็บข้อมูล		←	→	←	→	←	→											
๒) ยกร่างแนวทาง/รับฟังความเห็น/แก้ไข																		
๑๐.๗ จัดทำระบบอนุญาตระบายมลพิษของประเทศไทย	ร่างแนวทาง																- จัดประชุม Focus group เมื่อวันที่ ๔ ก.ย. ๖๑ - ประชุมคณะทำงานเตรียมการระบบอนุญาตระบายมลพิษ เมื่อวันที่ ๑๘ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๙๕	วรญา/ ๒๑๗๖ อรุณกิจ/ ๒๑๕๖ กุลภัทร/ ๒๑๖๑
๑) รวบรวมข้อมูล/ประชุมกลุ่มย่อยกรอบแนวทาง		←	→	←	→													
๒) ยกร่างแนวทาง/ประชุมกลุ่มย่อย/รับฟังความเห็น																		
๑๐.๘ จัดทำคำแนะนำแนวทางการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับการจัดการน้ำเสียจากการเลี้ยงสุกร	ร่างแนวทาง																- จัดทำร่างแนวทางการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับการจัดการน้ำเสียจากการเลี้ยงสุกรทุกประเภท เสนอ อคพ. ทราบ เมื่อวันที่ ๔ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	กิตินันท์/ ๒๑๓๙ สุทธิทิรา/ ๒๑๔๔
๑๐.๙ แนวทางควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากการทำนาข้าว (เกษตรแปลงใหญ่)	ผลการสำรวจข้อมูลน้ำทิ้ง																- สรุปผลการศึกษาระบายน้ำทิ้งจากการทำนาข้าว แปลงใหญ่ ช่วงเตรียมดิน (หว่านข้าว) และช่วงใส่ปุ๋ย เสนอ อคพ. ทราบ เมื่อวันที่ ๑๑ ก.ย. ๖๑ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	บุปผา/ ๒๑๓๙ ภัทรนิษฐ์/ ๒๑๔๑
๑) รวบรวมข้อมูล/สำรวจข้อมูล/สรุปผล		←	→	←	→													
๒) สำรวจและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง/สรุปผล																		

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ			
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔						
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.		
๑๐.๑๐ จัดทำมาตรการและแนวทางในการแก้ไขปัญหาตะกอนดินกรณีค่าโลหะหนักเกินมาตรฐาน (สำรวจข้อมูล)	ผลการสำรวจและข้อเสนอแนะ			←					→							- สรุปผลการศึกษากลุ่มโลหะหนักในตะกอนดิน และสัตว์น้ำในแหล่งน้ำผิวดินเสนอ อคพ. ทราบ เมื่อวันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๑	สมพร/ ๒๒๐๑
๑๐.๑๑ การดำเนินงานแก้ไขปัญหามลพิษทางน้ำในลุ่มน้ำปากพอง	รายงานผลการดำเนินงานปี ๒๕๖๐			↔												- ประชุมคณะอนุกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๓๐-๓๑ ส.ค. ๖๑	วิมลพร/ ๒๑๙๕
๑) จัดทำรายงานปี ๒๕๖๐ แผนงานปี ๒๕๖๑ และ ๒๕๖๒	รายงานผลการดำเนินงานปี ๒๕๖๐																
๒) จัดประชุมคณะทำงานฯ และคณะอนุกรรมการฯ						↔	↔					↔	↔				พิชญา/ ๒๑๙๑
๓) ประสานหน่วยงานรายงานผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑												↔	↔				
๑๐.๑๒ แก้ไขปัญหาน้ำเสียชายหาดท่องเที่ยว	สรุปผลการดำเนินงานแก้ไขปัญหาน้ำเสียชายหาดท่องเที่ยว					↔										- สรุปผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำเสียชายหาดท่องเที่ยวเสนอ อคพ. เห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๒ ก.ย. ๖๑	สมลักษณ์/ ๒๑๗๕
๑) จัดประชุมแก้ไขปัญหา																	
๒) ให้คำแนะนำเชิงลึกใน ๔ พื้นที่ และสรุปผล																	
๑๐.๑๓ มาตรการจัดการพื้นที่ปนเปื้อนจากกิจกรรมเหมืองแร่ (ติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ)	รายงานผล			↔		↔		↔					↔	↔		- ลงพื้นที่เก็บตัวอย่างคุณภาพสิ่งแวดล้อมภายในและรอบเหมืองแร่ทองคำ ครั้งที่ ๓ เมื่อวันที่ ๒๐-๒๔ ส.ค. ๖๑	วิมลน/ ๒๑๖๖
๑๐.๑๔ การพัฒนาเกลือ และขับเคลื่อนการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรอย่างยั่งยืน																	
๑) ขับเคลื่อนแผนส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๔	จำนวนหน่วยงานที่รายงานผลไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของหน่วยงานเป้าหมาย			↔				↔		↔						-	สุวิษา/ ๒๑๐๒
๒) จัดทำเกณฑ์ข้อกำหนดสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	กก.คพ. เห็นชอบ ๕ เกณฑ์	←														- กก.คพ. เห็นชอบครบทั้ง ๕ เกณฑ์	ปิ่นทอง/ ๒๐๘๘
๓) จัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานอาคารเขียวของภาครัฐ	เกณฑ์การประเมินอาคารเขียวภาครัฐที่ได้รับการปรับปรุง	←														- เกณฑ์การประเมินอาคารเขียวภาครัฐได้รับการปรับปรุงแก้ไข และเสนอ กก.คพ เพื่อให้ความเห็นชอบ	โมธิณี/ ๒๐๙๑