

ส.ก. 4/๙๒
11 มี.ค. ๕๘
10.00 ว.

สำเนาที่ ๓ กํลํ๙	✓
สำเนาที่ ๔๓๘๗	ส.ก.๓
วันที่ ๒๗ ๓ 月 ๒๕๕๘	14.00



ด่วน

ที่ ทส ๐๓๐๔/๗๑๙

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๙๙ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน

แขวงสามเสนใน เขตพญาไท

กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

หน้าที่ ๖๘
วันที่ ๒๗ ๓ 月 ๒๕๕๘
เวลา ๑๔.๓๖

ผู้ ภูมิภาคพื้นที่ ๒๕๕๘

เรื่อง ร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือของนายกรัฐมนตรีเห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

๒. ร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ

ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔

๓. รายงานการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗

เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๕๗

ด้วย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอเรื่อง ร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔ มาเพื่อคณะกรรมการรัฐมนตรีพิจารณา โดยเรื่องที่เสนอนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑) เรื่องที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการหรือให้ต้องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี ทั้งนี้ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) กำกับการบริหารราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าวเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีด้วยแล้ว ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ความเป็นมา

ที่ผ่านมา ก่อนปี พ.ศ. ๒๕๕๐ ประเทศไทยเริ่มประสบปัญหาเกี่ยวกับการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ อาทิ ๑) ไม่มีแผนงานที่ใช้เป็นกรอบปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ ในระยะยาว ๒) ข้อจำกัดด้านกฎระเบียบและแนวทางการปฏิบัติในการคัดแยกซากผลิตภัณฑ์ฯ และกลไกการเรียกคืนซากผลิตภัณฑ์ฯ ๓) ราคาน้ำมันสูงส่งท้อนต้นทุนที่แท้จริงของการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ เนื่องจากไม่ได้รวมค่าใช้จ่ายในการเก็บรวบรวมและบำบัดกำจัดอย่างถูกต้อง ๔) การรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนและผู้ประกอบการทุกระดับเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ ทั้งระบบ ไม่เป็นไปอย่างต่อเนื่อง และ ๕) ภาครัฐและเอกชนมีข้อจำกัดและขาดแรงจูงใจในการลงทุนในการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ

กระทรวง...

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษ ร่วมกับ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสิ้น ๑๓ หน่วยงาน จึงได้จัดทำยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า
และอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ – ๒๕๕๕ ขึ้น

๑.๒ คณะกรรมการที่ปรึกษาสำนักงานที่เกี่ยวข้อง

คณะกรรมการที่ปรึกษาสำนักงานที่เกี่ยวข้อง ในการประชุมเมื่อวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๕๐ มีมติเห็นชอบ
ในหลักการเกี่ยวกับยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
เชิงบูรณาการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ – ๒๕๕๕ และมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ดำเนินการที่ประสานงานและติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ฯ และจัดทำรายงานเสนอต่อรัฐบาล ทั้งนี้
ยุทธศาสตร์ดังกล่าวประกอบด้วย ๕ ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเทคโนโลยีและวิธีการที่เหมาะสมในการจัดการซาก
ผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเสริมสร้างขีดความสามารถ กระบวนการเรียนรู้ การมีส่วนร่วม
ของทุกภาคส่วน ในการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเสริมสร้างประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายและพัฒนา
ระบบกฎหมายที่เอื้ออำนวยต่อการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนากลไกทางการเงินการคลังและการลงทุนเพื่อสนับสนุน
การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาระบบการบริหารจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า
และอิเล็กทรอนิกส์

นอกจากนี้ เพื่อให้มีกลไกในการกำกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าว
จึงได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ
อิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการขึ้น ภายใต้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการ
สิ่งแวดล้อมแห่งชาติเป็นประธาน และมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสิ้น ๑๖ หน่วยงาน เป็นอนุกรรมการฯ และ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษเป็นฝ่ายเลขานุการฯ ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ
ดังกล่าว มีอำนาจหน้าที่ ๑) เสนอแนะแผนงานและแนวทางในการดำเนินการตามยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์
เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ๒) ติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงแผนงานและแนวทางในการ
ดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ฯ ๓) แต่งตั้งคณะกรรมการกำกับการดำเนินงานรายยุทธศาสตร์ ภายใต้ยุทธศาสตร์ฯ
ได้ตามความจำเป็น ๔) รายงานผลการปฏิบัติงานให้คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติและคณะกรรมการฯ
ได้จัดให้มีการประชุมเพื่อติดตาม ประเมินผล และทบทวนการดำเนินงานยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ – ๒๕๕๕
อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสิ้น ๑๒ ครั้ง ในระหว่างเดือนพฤษจิกายน ๒๕๕๐ ถึงเดือนธันวาคม ๒๕๕๕

๑.๓ ผลการดำเนินการที่ผ่านมา

๑.๓.๑ ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ - ๒๕๕๔

ภาพรวมของการจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
ภายหลังจากการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ - ๒๕๕๔ พบว่าปัญหาอุปสรรคบางส่วนได้รับการบรรเทา
หรือการแก้ไขแล้ว โดยเฉพาะการดำเนินการที่ด้านทาง อาทิ การออกแบบและผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ
อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งประชาชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)
และเอกชน มีความตื่นตัวในการแยกทิ้ง เก็บกัก และบำบัดกำจัดชากรัฐวัณฑ์ฯ อย่างถูกต้องและเป็นมิตรกับ
สิ่งแวดล้อมมากขึ้น กล่าวได้ว่า ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาเทคโนโลยีและวิธีการที่เหมาะสมในการจัดการชากรัฐวัณฑ์
เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเสริมสร้างขีดความสามารถ กระบวนการเรียนรู้
การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ค่อนข้างประสบผลสำเร็จ
อย่างไร้ตาม ในส่วนของยุทธศาสตร์ที่ ๓ การเสริมสร้างประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมายและพัฒนาระบบ
กฎหมายที่เอื้ออำนวยต่อการจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และยุทธศาสตร์ที่ ๔
การพัฒนากลไกทางการเงินการคลังและการลงทุนเพื่อสนับสนุนการจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ
อิเล็กทรอนิกส์ ยังคงประสบปัญหาอุปสรรคเกี่ยวกับกระบวนการบังคับใช้กฎหมาย และการพัฒนาระบบกฎหมาย
ที่เอื้ออำนวยต่อการจัดการชากรัฐวัณฑ์ฯ และแรงจูงใจด้านการเงินการคลังเพื่อให้เกิดระบบการเก็บรวม จัดส่ง
และบำบัดกำจัดชากรัฐวัณฑ์ฯ โดยเฉพาะชากรัฐวัณฑ์ฯ ที่ไม่มีมูลค่า อาทิ หลอดฟลูออเรเซนต์และแบตเตอรี่แห้ง
ทำให้ไม่สามารถเชื่อมโยงระบบการบริหารจัดการชากรัฐวัณฑ์ฯ ตาม ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาระบบ
การบริหารจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ให้ครบถ้วนสมบูรณ์ จึงมีความจำเป็นต้อง
ผลักดันยุทธศาสตร์ดังกล่าวให้ประสบผลสำเร็จต่อไป

นอกจากนี้ ยังคงพบปัญหาอุปสรรคเกี่ยวกับการจัดการชากรัฐวัณฑ์
เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ทั้งที่มีอยู่เดิมและปัญหาใหม่ จากการเปลี่ยนแปลงทางสิ่งแวดล้อม สังคม
เศรษฐกิจและเทคโนโลยี อาทิ ปัญหาเกี่ยวกับกลุ่มผู้ประกอบการรายย่อยที่ไม่ได้จดทะเบียนในงานแต่รับซื้อ
ชากรัฐวัณฑ์ฯ มาทำการถอดแยกอย่างไม่เหมาะสม และการนำเข้าสินค้าคุณภาพต่ำราคาถูกมากขึ้น
ซึ่งกลยุทธ์เป็นชากรัฐวัณฑ์ฯ ได้ในระยะเวลาสั้น

๑.๓.๒ แนวทางในการจัดทำยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

(๑) ยุทธศาสตร์การกำกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การจัดการชากรัฐวัณฑ์
เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อพิจารณาปรับปรุง
ยุทธศาสตร์การจัดการชากรัฐวัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการขึ้น โดยมีองค์ประกอบของ
คณะกรรมการฯ ประกอบด้วย หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ๑๗ หน่วยงาน เพื่อพิจารณาอุบการดำเนินงาน ประเด็น
ปัญหาอุปสรรค แนวคิดการปรับปรุงยุทธศาสตร์ และพิจารณาจัดทำร่างยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๑

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ ได้จัดให้มีการประชุมต่าง ๆ อาทิ (๑) การประชุมคณะกรรมการฯ รวมทั้งสิ้น ๕ ครั้ง ในช่วงเดือนตุลาคม ๒๕๕๕ – เดือนกันยายน ๒๕๕๕ (๒) การประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสิ้น ๓ ครั้ง ในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๕๕ – เดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ และ (๓) การประชุมรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและจากทุกภาคส่วน รวมทั้งสิ้น ๒ ครั้ง ในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๕ – เดือนตุลาคม ๒๕๕๕ นอกจากนี้ ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๖ ได้มีการทบทวนร่างยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าวเพิ่มเติมให้กระชับและกำหนดมาตรการต่าง ๆ ให้ชัดเจนมากขึ้น

(๒) แนวคิดในการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ ตามร่างยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔ อาทิ (๑) การใช้หลักการเชิงป้องกันตั้งแต่ต้นทางด้วยการส่งเสริมการออกแบบและผลิตผลิตภัณฑ์ฯ ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การใช้วัสดุดูบหรือขั้นส่วนจากการรีไซเคิลและการลดการใช้สารอันตรายหรือการใช้สารทดแทนที่มีความปลอดภัยกว่า (๒) หลักการในการขยายความรับผิดชอบของผู้ผลิต (Extended Producer Responsibility: EPR) โดยให้ผู้ผลิตรับผิดชอบต่อผลิตภัณฑ์ของตนเมื่อถูก棄เป็นซากผลิตภัณฑ์ฯ ด้วยการจัดระบบการเรียกคืนซากผลิตภัณฑ์ การขนส่ง และการนำบัดกำจัดเอง (๓) หลักการลด การใช้ข้าวและการนำกลับไปหมุนเวียนใช้ประโยชน์ใหม่ (Reduce, Reuse, Recycle: 3R) (๔) หลักการทางเศรษฐศาสตร์และการเงินการคลัง และ (๕) หลักการผู้ก่ออาชญากรรมและผู้ได้รับประโยชน์เป็นผู้รับผิดชอบ แนวคิดดังกล่าว ยังสอดคล้องกับแผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.๒๕๕๕ – ๒๕๕๙ ซึ่งกำหนดแนวทางในการเพิ่มประสิทธิภาพและบทบาทการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในทุกภาคีเครือข่าย และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ พ.ศ. ๒๕๕๕ – ๒๕๖๕ ซึ่งกำหนดให้มีการพัฒนาระบบการจัดการของเสียอันตราย ขยายอิเล็กทรอนิกส์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งแนวคิดในการออกแบบหมายเพื่อกำหนดรับผิดชอบของผู้ประกอบการให้มากขึ้น รวมทั้งการควบคุมคุณภาพสินค้านำเข้าที่จะก่อให้เกิดปัญหาสิ่งแวดล้อม ภายในประเทศ

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการฯ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณาแล้วเห็นว่าร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔ ดังกล่าว จัดทำขึ้นเพื่อใช้เป็นกรอบนโยบายการบริหารจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์อย่างครบวงจร ตั้งแต่ต้นทาง ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า ให้มีมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมทัดเทียมระดับสากล จนถึงปลายทาง ซึ่งมุ่งเน้นการพัฒนากลไกการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า อย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จึงจำเป็นต้องเสนอคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบก่อน

๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เพื่อให้สามารถใช้เป็นกรอบนโยบายการบริหารจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ และสอดคล้องกับการขอตั้งงบประมาณสำหรับดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ ตามแผนปฏิบัติการฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

๔. สาระสำคัญ ข้อเท็จจริงและข้อกฎหมาย ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๔.๑ วัตถุประสงค์ของยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔

(๑) เพื่อให้หากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เป้าหมายได้รับการจัดการที่ถูกต้องตามหลักวิชาการและเป็นระบบครบวงจร

(๒) เพื่อพัฒนาระบบทั่วไปมุ่งปรามณาชากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์

(๓) เพื่อให้เกิดระบบเก็บรวบรวมจากการบริโภคของประชาชนและแหล่งกำเนิดในชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน โดยทุกภาคส่วนของสังคมเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน

(๔) เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการออกแบบและผลิตผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการลดการเกิดของเสียงอันตรายในผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์จากแหล่งกำเนิดอย่างต่อเนื่อง

(๕) เพื่อส่งเสริมการจัดตั้งโรงงานคัดแยกและรีไซเคิลชากรผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เป้าหมายที่มีกระบวนการเรมหาสน์กับประเภทหรือชนิดของผลิตภัณฑ์ฯ อย่างครบวงจรในประเทศ

(๖) เพื่อส่งเสริมความตระหนัດ้านสิ่งแวดล้อมจากการจัดการชากรผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์อย่างถูกต้องและด้านการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

(๗) เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งในการควบคุมการนำเข้าผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์คุณภาพต่างๆ จากต่างประเทศ และป้องกันการลักลอบนำเข้าชากรผลิตภัณฑ์ฯ

๔.๒ เป้าหมายของยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔

(๑) มีระบบการคัดแยกและเก็บรวบรวมชากรผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เป้าหมาย จำนวน ๑๐ ประเภท/ชนิด คือ (๑) หลอดฟลูออเรสเซนต์ (๒) แบตเตอรี่แห้ง (๓) ตู้เย็น (๔) โทรทัศน์ (๕) เครื่องปรับอากาศ (๖) กล้องถ่ายภาพ/วิดีโอ (๗) อุปกรณ์ล่นภาพ/เสียงขนาดพกพา (๘) เครื่องพิมพ์และเครื่องโทรศัพท์ (๙) โทรศัพท์ และ (๑๐) คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล ที่มีประสิทธิภาพและถูกต้องตามหลักวิชาการใน อปท. ขนาดใหญ่ เทศบาลนครทุกแห่ง กรุงเทพมหานคร และเมืองพัทยา โดยมีอัตราการรวบรวมชากรผลิตภัณฑ์เป้าหมายเฉลี่ย ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕ ของปริมาณชากรผลิตภัณฑ์ฯ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในพื้นที่เป้าหมาย ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔

(๒) มีการนำชากรผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เป้าหมาย จำนวน ๔ ประเภท/ชนิด คือ (๑) หลอดฟลูออเรสเซนต์ (๒) แบตเตอรี่แห้ง (๓) ตู้เย็น และ (๔) โทรทัศน์ หรืออื่น ๆ ที่รวบรวมได้จากแหล่งกำเนิดต่าง ๆ หรือจากผู้จำหน่าย หรือ อปท. ไปบำบัดกำจัดอย่างถูกต้อง โดยผู้ผลิตและผู้นำเข้า อย่างน้อยร้อยละ ๕ ของปริมาณการจำหน่ายเฉลี่ยผลิตภัณฑ์ตั้งแต่ครัวในระยะเวลา ๒ ปีข้างหน้า ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔

(๓) มีรายงาน...

๓) มีโรงงานคัดแยกและรีไซเคิลชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เป้าหมายตามข้อ ๒) จำนวน ๑ ประเภท ที่มีกระบวนการเหมาะสมกับประเภทผลิตภัณฑ์ฯ อย่างครบวงจร อย่างน้อย ๑ แห่ง ภายในปี พ.ศ. ๒๕๖๔

๔.๓ ยุทธศาสตร์ ๓ พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การเสริมสร้างความเข้มแข็งในการควบคุมการนำเข้า-ส่งออก มีเป้าหมาย คือ การมีระบบควบคุมการนำเข้าผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์คุณภาพต่ำจากต่างประเทศ ซึ่งจะกลายเป็นของเสียในประเทศไทย และป้องกันการลักลอบนำเข้า-ส่งออกชาากผลิตภัณฑ์ฯ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การสนับสนุนการผลิตและการเลือกใช้ผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายคือ ผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อมมีสัดส่วนเพิ่มขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาระบบฐานข้อมูลปริมาณชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ มีเป้าหมายคือ มีระบบข้อมูลปริมาณชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ และวัสดุที่ได้จากการรีไซเคิลชาากผลิตภัณฑ์ฯ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาปรับปรุงกลไกการคัดแยก เก็บรวบรวม และขนส่ง ชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มีเป้าหมายคือ อปท. ร่วมกับภาคเอกชนที่เป็นผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้จำหน่าย มีกลไกการรับคืนชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เป้าหมาย ๑๐ ประเภท

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การเสริมสร้างขีดความสามารถของโรงงานคัดแยกและรีไซเคิล ชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ที่ได้จากระบบคัดแยก เก็บรวบรวม และขนส่ง ไปจัดการอย่างครบวงจร และปลดภัยต่อสิ่งแวดล้อม มีเป้าหมายคือ จำนวนโรงงานคัดแยกและรีไซเคิลชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์มีศักยภาพในการจัดการชาากผลิตภัณฑ์ฯ ได้สูงขึ้น และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น

ยุทธศาสตร์ที่ ๖ การส่งเสริมความตระหนักและความรู้เกี่ยวกับการจัดการ ชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์และด้านการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า อย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง มีเป้าหมายคือ มีช่องทางการสื่อสารสาธารณะเพื่อการเข้าถึงข้อมูลการจัดการชาากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและ อิเล็กทรอนิกส์อย่างถูกต้อง

๔.๔ แผนปฏิบัติการภายใต้ร่างยุทธศาสตร์ฯ

เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของยุทธศาสตร์ฯ ดังกล่าว จึงเห็นควร ดำเนินโครงการและกิจกรรมตามแผนปฏิบัติการภายใต้ยุทธศาสตร์ฯ ในเบื้องต้น สำหรับปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๕๘ รวมทั้งสิ้น ๒๓ โครงการ โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ ๑) กระทรวงการคลัง ๒) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ๓) กระทรวงพาณิชย์ ๔) กระทรวงมหาดไทย ๕) กระทรวงอุตสาหกรรม ๖) กระทรวงสาธารณสุข ๗) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๘) กระทรวงศึกษาธิการ และ ๙) สถาบันการศึกษา และหน่วยงานอื่น

๕. ความเห็นหรือความเห็นชอบ/อนุมัติของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ในคราวการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๕๗ มีมติ (๑) เห็นชอบกับร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เชิงบูรณาการ (๒) มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรรมควบคุมมูลพิษนำเสนองค์กรรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป (๓) มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามร่างยุทธศาสตร์ฯ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔ อย่างเข้มงวด เพื่อให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด และ (๔) ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานหลักในการประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหารือร่วมกันในการผลักดันกฎหมายในการจัดการซากผลิตภัณฑ์ฯ และการนำมารถการทางเศรษฐกิจชาติผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ มาใช้ให้เกิดผลในทางปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

๖. ข้อเสนอของส่วนราชการ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอเสนอองค์กรรัฐมนตรีเพื่อโปรดพิจารณา ดังนี้

๖.๑ เห็นชอบกับร่างยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ เชิงบูรณาการปี พ.ศ. ๒๕๕๗ – ๒๕๖๔ ตามความเห็นของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

๖.๒ มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามที่ประชุมงานและติดตามการดำเนินงานให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ฯ และจัดทำรายงานเสนอต่อรัฐบาล

๖.๓ มอบหมายให้กระทรวง กรม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามกรอบยุทธศาสตร์ฯ และรายงานผลการดำเนินงานต่อรัฐบาล

๖.๔ มอบหมายให้สำนักงบประมาณพิจารณาจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี ตามแผนปฏิบัติการภายใต้ยุทธศาสตร์ฯ ให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ เพื่อดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ฯ ให้บรรลุเป้าหมาย ตามที่กำหนดไว้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดນำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเพื่อเสนอองค์กรรัฐมนตรีพิจารณาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก

(ดาว พงษ์ รัตนสุวรรณ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมควบคุมมลพิษ

สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๒๔๑๑, ๒๔๑๙

โทรสาร ๐ ๒๒๙๕ ๕๓๙๓

E-mail anuphan.i@pcd.go.th, pornpimon.c@pcd.go.th