

ตารางการประสานขับเคลื่อน Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย

ระยะ ๓ เดือน (๑ ธ.ค. ๕๗ - ๒๘ ก.พ. ๕๘)	มาตรการลดขยะมูลฝอย	มาตรการจัดการขยะมูลฝอย			มาตรการส่งเสริม การบริหารจัดการขยะมูลฝอย
		คัดแยกขยะมูลฝอย (ต้นทาง)	จัดเก็บขยะมูลฝอย (กลางทาง)	กำจัดขยะมูลฝอย (ปลายทาง)	
เป้าหมาย	๑. มีการออกนโยบายให้สถานที่ราชการ ทั้งส่วนกลางและจังหวัด เป็นต้นแบบการลด และคัดแยกขยะมูลฝอย ๒. มีการออกนโยบายให้โรงเรียนและ สถาบันการศึกษาที่มีการลดและคัดแยก ขยะมูลฝอย ๓. ออกมาตรการลดการใช้โคม บรรจุก๊าซ ที่กำจัดยาก และให้มีการจัดซื้อจัดจ้างสินค้า และบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๑. กฎกระทรวงการคัดแยก เก็บขน และกำจัดมูลฝอยตาม พ.ร.บ. สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ๒. กฎกระทรวงว่าด้วยสัญลักษณ์การ จัดการมูลฝอยทั่วไป พ.ศ. ... ๓. พื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอย ที่เหมาะสม (คัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และ กำจัดอย่างถูกต้อง) อย่างน้อยจังหวัดละ ๑ อปท.	๑. กฎกระทรวงอัตราค่าธรรมเนียมการ เก็บขนและกำจัดมูลฝอย ตาม พ.ร.บ. สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ๒. กฎระเบียบการติดตามตรวจสอบการ เก็บ ขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื่อ ๓. อัตราค่าบริการสำหรับผู้ได้รับใบอนุญาต ดำเนินกิจการรับทำการเก็บขนหรือกำจัด มูลฝอย ๔. พื้นที่ศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายของ จังหวัด อย่างน้อยจังหวัดละ ๑ แห่ง	๑. มีการเก็บขนขยะมูลฝอยตกค้างสะสม ใน พื้นที่ ๔ จังหวัดไปกำจัด ๒. มีการบังคับใช้กฎหมายกับสถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยของเอกชนในทุกพื้นที่ เริ่มจาก จังหวัดปทุมธานี และสมุทรปราการ ๓. มีแผนปรับปรุงพื้นที่กำจัดขยะมูลฝอย ที่ไม่ถูกต้องทุกจังหวัด ๔. มีการจัดกลุ่มพื้นที่ที่จะเป็นศูนย์กำจัด ขยะมูลฝอยรวมในทุกจังหวัดทั่วประเทศ (S M L) ๕. พื้นที่ก่อสร้างเตาเผาขยะมูลฝอยเพื่อผลิต พลังงานไฟฟ้า จำนวน ๕ แห่ง	๑. แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยของ จังหวัด ๒. แผนแม่บทการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยของประเทศ ๓. ร่าง พ.ร.บ. การจัดการซากผลิตภัณฑ์ เครื่องใช้ไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์
การประสานขับเคลื่อนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง					
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.)					
กรมควบคุมมลพิษ	๑. กำหนดหลักเกณฑ์/แนวทาง/กิจกรรม การลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในสถานที่ ราชการ โรงเรียน และสถาบันการศึกษา ๒. กำหนดมาตรการลดการใช้โคม และ บรรจุก๊าซที่กำจัดยาก ๓. เสนอคณะรัฐมนตรีออกเป็นนโยบายให้ ทุกส่วนราชการทั้งส่วนกลางและภูมิภาค ดำเนินการลดและคัดแยกขยะมูลฝอยใน อาคารสำนักงานและพื้นที่ดำเนินการ	สนับสนุนคำปรึกษาและเอกสารทาง วิชาการ	สนับสนุนคำปรึกษาและเอกสารทาง วิชาการ	๑. กำหนดกลุ่มพื้นที่ที่จะเป็นศูนย์กำจัด ขยะมูลฝอยรวมในทุกจังหวัด (S M L) ๒. กำหนดพื้นที่ศักยภาพในการแปรรูป ขยะมูลฝอยเพื่อผลิตพลังงาน ๓. สนับสนุนคำปรึกษาและเอกสารทาง วิชาการ ๔. ออกประกาศหลักเกณฑ์สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอย	๑. จัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยของประเทศ ๒. จัดรับฟังความคิดเห็น ร่าง พ.ร.บ. การ จัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้า และ อิเล็กทรอนิกส์ ๓. ยกร่าง พ.ร.บ. การบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยแห่งชาติ ๔. ประสานทุกส่วนราชการในการ ดำเนินงานตาม Roadmap
กรมส่งเสริม คุ ณ ภา พ สิ่งแวดล้อม	๑. จัดการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การลดและ คัดแยกขยะมูลฝอย และจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและ บริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในสถานที่ ราชการ เพื่อเป็นตัวอย่างให้กับประชาชน ๒. จัดการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ในการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในโรงเรียนและ สถาบันการศึกษา เพื่อสร้างวินัยให้กับเยาวชน ๓. จัดการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชน คัดแยกขยะมูลฝอยและลดหรือลดการใช้กล่องโคม ถุงพลาสติก และวัสดุบรรจุภัณฑ์ที่กำจัดยาก	สนับสนุนชุมชนลดและคัดแยกขยะมูลฝอย ที่บ้านเรือน			
สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากร ธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อม				จัดทำเกณฑ์การปฏิบัติ (Code of Practice ; COP) สำหรับโรงไฟฟ้าที่ใช้ขยะมูลฝอยเป็น เชื้อเพลิงตั้งแต่ ๑๐ เมกะวัตต์ขึ้นไป	
สำนักงานทรัพยากร ธรรมชาติ และ สิ่งแวดล้อมจังหวัด		ประสานงานในจังหวัด/อปท. ที่เป็นพื้นที่ ต้นแบบ ดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยที่ เหมาะสม	ประสานงานในจังหวัด/อปท. ร่วมกัน กำหนดพื้นที่ศูนย์รวบรวมของเสียอันตราย ของจังหวัด	๑. ประสานงานในพื้นที่ ๔ จังหวัด ให้มีการ เก็บขนขยะมูลฝอยที่ตกค้างสะสมไปกำจัด ๒. ประสานงานในพื้นที่ให้ อปท. มีการบังคับ ใช้กฎหมายกับเอกชนผู้รับจ้างจัดการขยะมูลฝอย แบบที่ไม่ถูกต้อง	๑. เป็นฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการ ระดับจังหวัด จัดทำแผนบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยของจังหวัด (รวมแผนปรับปรุง พื้นที่ฟูสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง) ๒. ติดตาม และเก็บรวบรวม ข้อมูลที่ เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่ โดยร่วมกับสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค
กระทรวงมหาดไทย					
สำ นั ก ปลั ด ภา ก ษ ะ ท ร ว ง มหาดไทย	ออกนโยบายให้จังหวัดดำเนินการลดและ คัดแยกขยะมูลฝอยในสำนักงาน โดยให้ ผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้กำกับดูแล ส่วนราชการในจังหวัด	ติดตาม/กำกับดูแลจังหวัด/อปท. ให้เกิด พื้นที่ต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่ เหมาะสม	กำกับดูแลจังหวัดจัดตั้งศูนย์รวบรวม ของเสียอันตรายของจังหวัด	๑. เร่งรัดการดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอย ตกค้างในพื้นที่ ๖ จังหวัด ๒. กำกับดูแลจังหวัดจัดทำแผนปรับปรุงพื้นที่ฟู สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง ๓. กำกับดูแลจังหวัด ดำเนินการรวมกลุ่มพื้นที่ เพื่อ นำขยะมูลฝอยมากำจัดในลักษณะรวมศูนย์ ๔. จัดทำแผนการจัดตั้งโรงกำจัดขยะมูลฝอยใน ภาพรวมของประเทศ เสนอคณะรัฐมนตรี ๕. พิจารณาออกมาตรการส่งเสริมหรือปรับปรุง กฎหมายว่าด้วยการฝังเมือง เพื่อสนับสนุนการ จัดตั้งโรงกำจัดขยะมูลฝอย ๖. ร่วมแก้ไขปัญหาโครงการจัดสร้างสถานที่ กำจัดขยะมูลฝอยที่ไม่สามารถดำเนินการ ก่อสร้างได้ หรือก่อสร้างแล้วเสร็จ แต่ไม่ สามารถเปิดดำเนินการได้	๑. กำกับดูแลจังหวัดจัดทำแผนบริหาร จัดการขยะมูลฝอยของจังหวัดส่ง ทส. ภายในอันวาคม ๒๕๕๗ ๒. ปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการจัดระบบบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยของประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗ ๓. ปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหาการจัดการ ขยะมูลฝอยในท้องที่จังหวัดนครปฐม จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดลพบุรี จังหวัดสมุทรปราการ และ จังหวัดสระบุรี พ.ศ. ๒๕๕๗
ผู้ว่าราชการ จังหวัด	ดำเนินการตามนโยบายทุกส่วนราชการใน จังหวัดดำเนินการลดและคัดแยกขยะมูลฝอย	สนับสนุน/กำกับดูแล อปท. พื้นที่ ต้นแบบ ดำเนินการจัดการขยะมูลฝอยที่ เหมาะสม	กำหนดพื้นที่ อปท. ที่จะเป็นศูนย์รวบรวม ของเสียอันตรายของจังหวัด และสนับสนุน การดำเนินงาน	๑. ดำเนินการตามแผนกำจัดขยะมูลฝอย ตกค้างสะสมฯ ในพื้นที่ ๖ จังหวัด ๒. จัดทำแผนปรับปรุงพื้นที่ฟูสถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง ๓. บริหารจัดการให้ อปท. เข้าร่วมตามกลุ่ม พื้นที่ที่จะเป็นศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวม (S M L) ๔. สนับสนุนการจัดตั้งศูนย์กำจัดขยะมูลฝอย รวมแบบเตาเผาเพื่อผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยให้ เอกชนลงทุนในพื้นที่เป้าหมายที่ ทส. กำหนด	๑. จัดทำแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย ของจังหวัด ส่ง ทส. ภายในอันวาคม ๒๕๕๗ ๒. ปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการจัดระบบบริหารจัดการ ขยะมูลฝอยของประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๗ ๓. ปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการแก้ไขปัญหาการจัดการ ขยะมูลฝอยในท้องที่จังหวัดนครปฐม จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดลพบุรี จังหวัดสมุทรปราการ และ จังหวัดสระบุรี พ.ศ. ๒๕๕๗

ระยะ ๓ เดือน (๑ ธ.ค. ๕๗ – ๒๘ ก.พ. ๕๘)	มาตรการลดขยะมูลฝอย	มาตรการจัดการขยะมูลฝอย			มาตรการส่งเสริม การบริหารจัดการขยะมูลฝอย
		คัดแยกขยะมูลฝอย (ต้นทาง)	จัดเก็บขยะมูลฝอย (กลางทาง)	กำจัดขยะมูลฝอย (ปลายทาง)	
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	ดำเนินการตามนโยบายลดและคัดแยกขยะมูลฝอยในอาคารสำนักงาน	สนับสนุนชุมชน/บ้านเรือนลดและคัดแยกขยะมูลฝอย (รวมของเสียอันตรายชุมชน) ที่ต้นทาง จัดระบบการเก็บรวบรวมแบบคัดแยก และนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง (พื้นที่ต้นแบบ)	๑. จัดพื้นที่เพื่อเป็นศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายของจังหวัด (พื้นที่ต้นแบบ) ๒. รวบรวมของเสียอันตรายจากแต่ละบ้านเรือน และส่งมาที่ศูนย์ฯ ของจังหวัด	๑. จัดทำรายละเอียดการปรับปรุงสถานที่กำจัดและการจัดการขยะมูลฝอยสะสม ๒. บังคับใช้กฎหมายกับเอกชนผู้รับจ้างจัดการขยะมูลฝอย ๓. ให้ความร่วมมือในการรวมกลุ่มพื้นที่ และนำขยะมูลฝอยมากำจัดในลักษณะรวมศูนย์ ๔. ทำข้อตกลงในการส่งขยะมูลฝอยให้เอกชนกำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่เป้าหมายที่ ทส. กำหนด ๕. ดำเนินกระบวนการจัดจ้างให้เอกชนมาลงทุน	
กรมโยธาธิการและผังเมือง				พิจารณามาตรการภายใต้กฎหมายว่าด้วยการผังเมือง (พื้นที่สีเขียว) เพื่อสนับสนุนการจัดตั้งโรงกำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ที่มีศักยภาพในการแปรรูปขยะมูลฝอยเพื่อผลิตพลังงาน	
กระทรวงสาธารณสุข					
		๑. เร่งรัดออกกฎกระทรวงเกี่ยวกับการคัดแยก เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดมูลฝอยแบบถูกต้อง ตาม พรบ. สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ๒. เร่งรัดออกกฎกระทรวงว่าด้วยสุขลักษณะการจัดการมูลฝอยทั่วไป พ.ศ. ... โดยให้ครอบคลุมการออกมาตรฐานการกำจัดขยะมูลฝอย	๑. เร่งรัดออกกฎกระทรวงอัตราค่าธรรมเนียมการเก็บขนและกำจัดมูลฝอย ตาม พรบ. สาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ๒. เร่งรัดออกกฎระเบียบการติดตาม ๓. ตรวจสอบการเก็บขน และกำจัดมูลฝอยติดเชื่อ ๔. เข้มงวดการตรวจสอบระบบเอกสารกำกับการณ์ขนส่ง (Manifest) สำหรับมูลฝอยจากสถานบริการสาธารณสุขขนาดใหญ่ ๕. เร่งรัดออกอัตราค่าบริการสำหรับผู้ได้รับใบอนุญาตดำเนินกิจการรับทำการเก็บขนหรือกำจัดมูลฝอย		๑. ดำเนินการออกเป็นคำแนะนำคณะกรรมการสาธารณสุข ระหว่างกฎกระทรวงยังไม่ออก เพื่อให้ อปท. นำไปออกเป็นข้อบัญญัติท้องถิ่น ๒. จัดทำและเพิ่มมาตรการการควบคุม กำกับมูลฝอยติดเชื่อจากโรงพยาบาลและสถานบริการสาธารณสุขขนาดเล็กให้รัดกุม เช่น โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล คลินิก สถานอนามัย ๓. วางระบบการป้องกันสุขภาพให้กับผู้ปฏิบัติงานในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและในกระบวนการจัดการขยะมูลฝอย เช่น ระหว่างการเก็บขนรับซื้อของเก่า เป็นต้น
กระทรวงศึกษาธิการ					
	๑. ออกเป็นนโยบายให้ผู้บริหารโรงเรียนและสถาบันการศึกษาทุกแห่ง ดำเนินการ - ลดปริมาณการเกิดขยะมูลฝอย - คัดแยกขยะมูลฝอย - สร้างจิตสำนึกและวินัยให้กับเยาวชน ๒. สอดแทรกความรู้เรื่องขยะมูลฝอย ในบทเรียนหรือการเรียนการสอน				
กระทรวงอุตสาหกรรม					
	๑. ผ่อนปรนระเบียบเกี่ยวกับการนำวัสดุรีไซเคิล/กำจัดง่าย เพื่อเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิตบรรจุภัณฑ์/ผลิตภัณฑ์ในโรงงานอุตสาหกรรม ไม่ต้องขออนุญาต ๒. สนับสนุนการใช้ผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม		๑. ออกระเบียบตาม พรบ. วัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้ลดขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายทั่วประเทศ ติดตั้งระบบการติดตามตำแหน่ง (GPS) ๒. กำกับดูแลการขนส่งกากของเสียอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายอย่างเข้มงวด	๑. ดำเนินการทางกฎหมายกับผู้ลักลอบทิ้งกากอุตสาหกรรม ๒. เข้มงวดกับโรงงานที่ก่อกำเนิดของเสียอันตรายและโรงงานที่รับกำจัดของเสียอันตรายให้ปฏิบัติตามกฎหมาย ๓. สนับสนุนการเพิ่มโรงงานกำจัด/บำบัดของเสียอันตรายให้ครอบคลุมทุกภูมิภาค และรับกำจัดของเสียอันตรายชุมชน ๔. สนับสนุนการเพิ่มโรงงานรีไซเคิลขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย และเข้มงวด มิให้โรงงานรีไซเคิลรับกากของเสียอุตสาหกรรม เพื่อป้องกันการนำไปลักลอบทิ้ง ๕. กำหนดอัตราค่ากำจัดของเสียอันตรายชุมชน ที่ อปท. สามารถรับภาระค่ากำจัดได้	๑. ส่งเสริมองค์กรเอกชนและห้างสรรพสินค้าในการลด/เลิกการใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม ๒. สนับสนุนการผลิตผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้สามารถแข่งขันในตลาดได้ ๓. สืบหาข้อมูลปริมาณการผลิตและการใช้แผงโซลาร์เซลล์ และจัดทำแนวคิดการจัดการและกำจัดเมื่อหมดอายุการใช้งาน
กระทรวงพลังงาน					
				สนับสนุนการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นพลังงาน โดย ๑. จัดทำแผนพัฒนาพลังงานทดแทน พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๗๙ โดยนำพื้นที่ที่มีศักยภาพในการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นพลังงานกำหนดไว้ในแผนฯ ๒. สนับสนุนการรับซื้อไฟฟ้าจากเตาเผาขยะมูลฝอย โดยการจัด zoning และแก้ไขปัญหพื้นที่ที่ไม่ขาดแคลนกระแส ไฟฟ้า หรือมีปัญหาเรื่องขนาดสายส่งกระแสไฟฟ้า โดยให้ความสำคัญกับการผลิตพลังงานทดแทนจากขยะมูลฝอยเป็นลำดับความสำคัญแรก ๓. จะพิจารณาอัตราส่วนเพิ่มราคาซื้อไฟฟ้า (Feed-in tariff) จากการใช้ขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงให้สูงขึ้น ๔. ประกาศการใช้ FIT ในช่วงปลายปี ๒๕๕๗ แต่จะมีช่วงเปลี่ยนผ่านประมาณ ๖ เดือน โดยเอกชนสามารถเลือกได้ว่าต้องการสนับสนุนเป็นค่า Adder หรือ FIT ๕. จะพิจารณาออกหลักเกณฑ์คุณสมบัติของน้ำมันที่ได้จากการแปรรูปขยะมูลฝอยเพื่อสนับสนุนการเป็นน้ำมันเชื้อเพลิง	
กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี					
				๑. ดำเนินการรับรองมาตรฐานเทคโนโลยีการจัดการขยะมูลฝอย เช่น เตาเผาขยะมูลฝอย เครื่องคัดแยกขยะมูลฝอย เป็นต้น ให้กับเอกชน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับจังหวัดและ อปท. ๒. สนับสนุนเอกชนในด้านวิชาการในส่วนของเทคโนโลยีการผลิตไฟฟ้า/น้ำมัน และการผลิตผลิตภัณฑ์พลอยได้จากขยะมูลฝอย ๓. กำลังมีเทคโนโลยีต้นแบบเพื่อการวิจัยและพัฒนา ที่พร้อมต่อการสาธิตการผลิตไฟฟ้า (Plasma gasification ขนาด ๓๐๐ kW) และการผลิตน้ำมันจากขยะ (Plasma pyrolysis ขนาด ๑๐๐ kg/batch) ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่สามารถรองรับขยะมูลฝอยทั้งที่มีมลพิษปนเปื้อนและไม่มีมลพิษปนเปื้อน ทั้งนี้ ยังจะครอบคลุมถึงระบบคัดแยกขยะมูลฝอย และระบบผลิต	

ระยะ ๓ เดือน (๑ ธ.ค. ๕๗ – ๒๘ ก.พ. ๕๘)	มาตรการลดขยะมูลฝอย	มาตรการจัดการขยะมูลฝอย			มาตรการส่งเสริม การบริหารจัดการขยะมูลฝอย
		คัดแยกขยะมูลฝอย (ต้นทาง)	จัดเก็บขยะมูลฝอย (กลางทาง)	กำจัดขยะมูลฝอย (ปลายทาง)	
				ผลิตภัณฑ์มูลค่าเพิ่ม เช่น ระบบผลิตอลูมิเนียมแท่ง ปู๊ เป็นต้น	
กระทรวงการคลัง					
กระทรวงการคลัง				<p>๑. ออกมาตรการสนับสนุนการลงทุนก่อสร้างโรงกำจัดขยะมูลฝอยเพื่อแปรรูปเป็นพลังงาน (ไฟฟ้า น้ำมัน ก๊าซชีวภาพ) โรงงานกำจัด/บำบัดของเสียอันตราย และ โรงงานรีไซเคิลขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ของภาคเอกชน โดย</p> <p>๑.๑ มาตรการด้านภาษี ได้แก่ ออกระเบียบยกเว้นภาษีเครื่องจักรอุปกรณ์</p> <p>๑.๒ มาตรการด้านการเงินออกเป็นนโยบายให้สถาบันการเงิน ลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ ส่งเสริมเงินกู้ให้ภาค เอกชน รวมถึงการให้ บสย. คำประกันเงินกู้ กรณีเอกชนตั้งโรงงานกำจัดขยะมูลฝอยในที่ดินของรัฐ</p> <p>๑.๓ การส่งเสริมการลงทุนโดยกิจการบริการกำจัดหรือขนถ่ายขยะมูลฝอยเป็นประเภทกิจการที่ BOI ให้การส่งเสริมการลงทุนอยู่แล้ว</p>	
สำนักงานคณะกรรมการ นโยบาย รัฐวิสาหกิจ				<p>๑. เร่งเสนอแผนยุทธศาสตร์การให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐต่อคณะรัฐมนตรี</p> <p>๒. เร่งออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการคำนวณมูลค่าของโครงการ และหลักเกณฑ์และวิธีการให้เอกชนร่วมลงทุนในโครงการที่มีวงเงินมูลค่าต่ำกว่า ๑,๐๐๐ ล้านบาท</p> <p>๓. พิจารณาการกำหนดมูลค่าของโครงการที่เข้าข่ายต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของ พรบ. การให้เอกชนร่วมลงทุนในกิจการของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๖ ขึ้นต่ำจาก ๑,๐๐๐ ล้านบาท เป็น ๕,๐๐๐ ล้านบาท</p>	
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์					
กรมพัฒนาที่ดิน					กำหนดมาตรฐานเพื่อรับรองคุณภาพปุ๋ยที่ได้จากการกำจัดขยะมูลฝอย