

แบบรายงาน

ภารกิจที่รัฐ / ฝ่ายบริหารต้องดำเนินการตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย

รายงานครั้งที่	ไตรมาส ๑/๒๕๕๙
ข้อมูล ณ (ว/ด/ป)	๐๑/๑๐/๕๘ - ๓๑/๑๒/๕๘

๑. การจัดทำกฎหมาย

ลำดับ	รัฐธรรมนูญ	กฎหมาย	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	การดำเนินการ	
				(ว/ด/ป)	ผลการดำเนินการ
๑	-	-	-	-	-
๒	-	-	-	-	-

๒. การดำเนินมาตรการและแนวทางปฏิบัติ

ลำดับ	รัฐธรรมนูญ	มาตรการและแนวทาง ปฏิบัติ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ	การดำเนินการ	
				(ว/ด/ป)	ผลการดำเนินการ
๑	มาตรา ๕๙	ส่วนราชการต้อง จัดทำขั้นตอนและ กระบวนการเพื่อให้ ประชาชนสามารถ เสนอเรื่องราวร้อง ทุกข์ได้และจัดแจ้ง ผลการพิจารณา อย่างรวดเร็ว	พ.น. (สนพ.) สบก.	-	<p>การดำเนินการของ สนพ.</p> <p>๑. สนพ. ได้จัดทำขั้นตอนและกระบวนการเพื่อให้ประชาชนสามารถเสนอเรื่องราวร้องทุกข์ โดยมีการเผยแพร่วิธีการและเงื่อนไขการร้องเรียน/ร้องทุกข์ต่อการดำเนินการของ สนพ. ผ่านการประชาสัมพันธ์ โดยมีช่องทางการแจ้งข้อร้องเรียน ดังต่อไปนี้</p> <p>๑) ศูนย์ประสานราชการใสสะอาด สนพ. http://ww.eppo.go.th/admin/clean/FormQ.html</p> <p>๒) ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร สนพ. http://www.eppo.go.th/infocenter</p> <p>๓) สายด่วนรัฐบาล (GCC หรือ ๑๑๑๑)</p> <p>๔) กล้องรับความคิดเห็น บริเวณชั้น ๑ สนพ.</p> <p>๕) การยื่นหนังสือร้องเรียนโดยตรงต่อผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (ผอ.สนพ.)</p> <p>๖) การส่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ถึงผู้รับผิดชอบเรื่องร้องเรียนของ สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน duangsuda@eppo.go.th</p> <p>๗) ศูนย์บริการร่วมกระทรวงพลังงาน กระทรวงพลังงาน</p> <p>๘) กองตรวจและประเมินผล (กตป.) สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน กระทรวงพลังงาน</p> <p>๒. เผยแพร่แผนผังขั้นตอนการจัดการข้อร้องเรียน ของ สนพ. โดยเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ (www.eppo.go.th) และศูนย์ข้อมูลข่าวสาร (www.eppo.go.th/infocenter) และประกาศเผยแพร่ภายใน สนพ.</p> <p>๓. สรุปสถิติ การร้องเรียนการทุจริต ของ สนพ. ประจำเดือน ต.ค. - ธ.ค. ๕๘ ผ่านช่องทางต่าง ๆ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีการร้องเรียนเรื่องการทุจริตหรือการปฏิบัติหรือละเว้นการปฏิบัติหน้าที่ โดยมีชอบของเจ้าหน้าที่ของรัฐ ของ สนพ.

ลำดับ	รัฐธรรมนูญ	มาตรการและแนวทางปฏิบัติ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	การดำเนินการ	
				(ว/ด/ป)	ผลการดำเนินการ
					<ul style="list-style-type: none"> - มีเรื่องร้องเรียนด้านนโยบายไฟฟ้า ส่งตรงต่อ ผอ.สนพ. จำนวน ๓ เรื่อง โดยได้ดำเนินการตามกระบวนการจัดการข้อร้องเรียนและแจ้งตอบกลับแล้ว ๒ เรื่อง และอยู่ระหว่างดำเนินการ ๑ เรื่อง - มีเรื่องร้องเรียนส่วนใหญ่เป็นด้านนโยบายไฟฟ้า ผ่านช่องทางศูนย์รับข้อร้องเรียนกระทรวงพลังงาน กองตรวจและประเมินผล สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน จำนวน ๙ เรื่อง โดยได้ดำเนินการตามกระบวนการจัดการข้อร้องเรียนและแจ้งตอบกลับแล้ว ๘ เรื่อง และอยู่ระหว่างดำเนินการ ๑ เรื่อง
๒	มาตรา ๘๖ (๓)	การส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยพัฒนาและใช้ประโยชน์จากพลังงานทดแทน ซึ่งได้จากธรรมชาติ และเป็นคุณต่อสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง และเป็นระบบ	พท. (สนพ.) สนอ.	-	<p>การดำเนินการของ สนพ.</p> <p>๑. โครงการส่งเสริมการผลิตก๊าซชีวภาพในฟาร์มเลี้ยงไก่ ระยะที่ ๒</p> <p>สนพ. ได้ดำเนินโครงการส่งเสริมการผลิตก๊าซชีวภาพในฟาร์มเลี้ยงไก่ ระยะที่ ๒ ซึ่งดำเนินการโดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (มช.) มีระยะเวลาดำเนินการ ตั้งแต่วันที่ ๒๘ ก.พ. ๕๗ - ๒๗ ก.พ. ๖๐ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจูงใจให้ผู้ประกอบการฟาร์มเลี้ยงไก่ (คิดเป็นจำนวนไก่ไม่น้อยกว่า ๕ ล้านตัว) เร่งก่อสร้างระบบผลิตก๊าซชีวภาพที่มีประสิทธิภาพและศักยภาพสูง ตลอดจนใช้ก๊าซชีวภาพที่ผลิตได้เป็นพลังงานทดแทน และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยใช้เทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ ซึ่งสามารถประยุกต์ใช้กับมูลสัตว์ และพืชพลังงาน โดย กอ. ได้สนับสนุนเงินค่าก่อสร้างระบบผลิตก๊าซชีวภาพ และค่าที่ปรึกษาออกแบบระบบผลิตก๊าซชีวภาพในสัดส่วนไม่เกินร้อยละ ๒๐ ของมูลค่าการก่อสร้าง โดยแบ่งเป็น ๓ กลุ่ม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ฟาร์มขนาดใหญ่ ไม่เกิน ๑๒.๕๐ บาทต่อไก่ ๑ ตัว ๒. ฟาร์มขนาดกลาง ไม่เกิน ๑๖.๗๕ บาทต่อไก่ ๑ ตัว ๓. ฟาร์มขนาดเล็ก ไม่เกิน ๒๑.๗๕ บาทต่อไก่ ๑ ตัว <p>โดยเมื่อโครงการสิ้นสุดลงคาดว่าจะสามารถผลิตก๊าซชีวภาพได้ไม่น้อยกว่า ๑๓.๒๐ ล้านลบ.ม./ปี และจะถูกนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงผลิตพลังงานทดแทนเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า ๑๙.๘๐ ล้านกิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี คิดเป็นมูลค่าประมาณ ๗๗.๒๒ ล้านบาท/ปี สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ได้ไม่น้อยกว่า ๓,๗๔๕ ตัน/ปี คิดเป็นมูลค่าไม่น้อยกว่า ๓.๗๔ ล้านบาท/ปี</p> <p>การดำเนินงาน ณ ไตรมาสที่ ๑/๒๕๕๙เนื่องจากภาวะผันผวนทางเศรษฐกิจ มีฟาร์มที่เข้าร่วมโครงการถอนตัวไป ๕ ราย จาก ๒๓ ราย คงเหลือ ๑๘ ราย โดยคิดเป็นจำนวนไก่ที่เข้าร่วมโครงการ ๓.๘๕๓ ล้านตัว จาก ๕.๕๙๗ ล้านตัว ซึ่งต่ำกว่าเป้าหมายที่กำหนดจำนวน ๑.๑๔๖ ล้านตัว ในสัดส่วนดังนี้</p>

ลำดับ	รัฐธรรมนูญ	มาตรการและแนวทางปฏิบัติ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	การดำเนินการ	
				(ว/ด/ป)	ผลการดำเนินการ
					<p>๑. ฟาร์มขนาดใหญ่ ๒ ฟาร์ม จำนวนไก่ ๒.๒๐ ล้านตัว ๒. ฟาร์มขนาดกลาง ๒ ฟาร์ม จำนวนไก่ ๐.๗๒ ล้านตัว ๓. ฟาร์มขนาดเล็ก ๑๓ ฟาร์ม จำนวนไก่ ๐.๙๓ ล้านตัว</p> <p>มช. ได้ก่อสร้างระบบผลิตก๊าซชีวภาพ และเริ่มเดินระบบฯ แล้วเป็นส่วนใหญ่ โดยภาพรวมโครงการมีความก้าวหน้าในการดำเนินงานคิดเป็น ร้อยละ ๕๑ ของแผนงาน ซึ่งถือว่าล่าช้ากว่าแผนการดำเนินงานเนื่องจากสภาวะเศรษฐกิจ ส่งผลให้ผู้ประกอบการถอนตัวจากโครงการฯ ซึ่งผลกระทบดังกล่าวส่งผลต่อการเบิกจ่ายซึ่งล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดไว้</p> <p>ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ในการประชุมเมื่อวันที่ ๘ ก.พ. ๕๙ ได้มีมติอนุมัติให้ มช. ขยายระยะเวลาสิ้นสุดโครงการฯ ออกไปอีก ๖ เดือน โดยหากไม่สามารถดำเนินการได้ครบตามเป้าหมายที่กำหนด (ไก่ ๕ ล้านตัว) ก็เห็นควรให้ มช. จบโครงการ ซึ่งมีกำหนดในวันที่ ๒๗ ส.ค. ๖๐</p> <p>การดำเนินงานในระยะต่อไป : ติดตามการก่อสร้างระบบฯ ให้แล้วเสร็จภายใน ส.ค. ๕๙ และหลังจากนั้นติดตามการเดินระบบฯ เป็นระยะเวลา ๑๒ เดือน โดยคาดว่าจะสามารถดำเนินงานให้เป็นไปตามสัญญาที่ขอขยายตามกำหนด ๒๗ ส.ค. ๖๐</p>
			พน. (สนพ.) สนพ.	-	<p>๒. การส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน :</p> <p>คณะกรรมการบริหารมาตรการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียน ในการประชุมเมื่อวันที่ ๒๘ ธ.ค. ๕๘ เห็นชอบการตอบรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียน จำนวน ๗ โครงการ ปริมาณพลังงานไฟฟ้าเสนอขายรวม ๔๖,๐๒๒ เมกะวัตต์ ประกอบด้วยเชื้อเพลิงชีวภาพ จำนวน ๔ โครงการ ปริมาณพลังงานไฟฟ้าเสนอขายรวม ๓๙,๑๒๒ เมกะวัตต์ เชื้อเพลิงก๊าซชีวภาพ จำนวน ๔ โครงการ ปริมาณพลังงานไฟฟ้าเสนอขายรวม ๖.๙ เมกะวัตต์</p> <p>การดำเนินงานในระยะต่อไป : ติดตามให้ กกพ. ดำเนินการกำหนดเป้าหมายการรับซื้อไฟฟ้า แต่ละประเภทเชื้อเพลิงใหม่ และออกประกาศการรับซื้อไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ FIT สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้า VSPP ต่อไป</p>
๓	มาตรา ๘๗(๑)	ส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบายและวางแผน พัฒนา เศรษฐกิจและสังคมทั้งในระดับชาติและระดับท้องถิ่น	พน. (สนพ.) สนพ.	-	<p>๑. การจัดทำแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๗๙ (EEP ๒๐๑๕)</p> <p>กรม. เมื่อวันที่ ๖ ต.ค. ๕๘ ได้มีเห็นชอบมติการประชุม กพช. เมื่อวันที่ ๑๓ ส.ค. ๕๘ โดยเห็นชอบแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๗๙ (EEP ๒๐๑๕) ซึ่งมีรายละเอียดมาตรการและเป้าหมายของแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๗๙ โดยจะลดความเข้มการใช้พลังงาน (EI) ลง ๓๐ % ในปี ๒๕๗๙ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๕๓ หรือประมาณ</p>

ลำดับ	รัฐธรรมนูญ	มาตรการและแนวทางปฏิบัติ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	การดำเนินการ	
				(ว/ด/ป)	ผลการดำเนินการ
					<p>๕๖,๑๔๒ พันตันเทียบเท่าน้ำมันดิบ (ktoe) แต่เนื่องจาก EI ในปี ๒๕๕๖ ลดจาก ๑๕.๒๘ เป็น ๑๔.๙๓ ktoe/พันล้านบาท คิดเป็นพลังงานที่ประหยัดสะสมอยู่ที่ ๔,๔๔๒ ktoe แล้ว ซึ่งจากโอกาสและศักยภาพในทางปฏิบัติคาดว่าจะสามารถลดการใช้พลังงานที่เห็นผลในเชิงประจักษ์ได้เพิ่มเติมอีก ๕๑,๗๐๐ ktoe จึงเลือกเดินหน้าใน ๑๐ มาตรการ ๔ กลุ่มเศรษฐกิจ ในด้านขนส่ง อุตสาหกรรม อาคารธุรกิจขนาดใหญ่ และอาคารธุรกิจขนาดเล็ก และบ้านพักอาศัย ดังนี้</p> <p>๑. กลยุทธ์ภาคบังคับ (Compulsory Program)</p> <p>(๑) มาตรการการจัดการโรงงานและอาคารควบคุม</p> <p>(๒) มาตรการกำหนดมาตรฐานการใช้พลังงานในอาคารใหม่ (Building Code)</p> <p>(๓) มาตรการใช้เกณฑ์มาตรฐานและติดฉลากอุปกรณ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - HEPs เครื่องปรับอากาศ ฉลากรถยนต์ และเตา - MEPS ตู้เย็น <p>(๔) มาตรการบังคับใช้เกณฑ์มาตรฐานการประหยัดพลังงานสำหรับผู้ผลิตและจำหน่ายพลังงาน (EERS)</p> <p>๒. กลยุทธ์ภาคความร่วมมือ (Voluntary Program)</p> <p>(๑) มาตรการสนับสนุนด้านการเงิน</p> <ul style="list-style-type: none"> - Standard Offer Program, DSM Bidding - Soft loan, ESCOs - Tax Incentive <p>(๒) มาตรการส่งเสริม LED</p> <p>(๓) มาตรการอนุรักษ์พลังงานภาคขนส่ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การยกเลิก/ทบทวนการอุดหนุนราคาพลังงาน - การปรับโครงสร้างภาษีสรรพสามิตรถยนต์ - เพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งน้ำมันทางท่อ - การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานการจราจรและขนส่ง - เทคโนโลยีใหม่ เช่น EV <p>(๔) มาตรการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>๓. กลยุทธ์สนับสนุน (Complementary Program)</p> <p>(๑) มาตรการพัฒนาบุคลากรด้านอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>(๒) มาตรการประชาสัมพันธ์สร้างปลูกจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงาน</p> <p>ปัจจุบัน สนพ. อยู่ระหว่างการทำหนดกลไกและรูปแบบการติดตามการดำเนินงานตามแผนอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๗๙</p> <p>การดำเนินงานในระยะต่อไป : จัดตั้ง คณะกรรมการกำกับ ดูแล และติดตามแผน EEP ๒๐๑๕ และดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานภายใต้แผน EEP ๒๐๑๕ จากข้อมูลการรายงานผลของหน่วยงานฝ่ายปฏิบัติที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ได้แก่ พพ. สำนักงานพลังงานจังหวัด สนข. การไฟฟ้าทั้ง ๓ การ สภาอุตสาหกรรม ต่อไป</p>