

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
กระทรวงพลังงาน
ระหว่างวันที่ 12 กันยายน – 30 พฤศจิกายน 2557

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน แผนงาน/โครงการ/ผลการดำเนินงาน รวมถึง ปัญหาอุปสรรคในการ ดำเนินงานที่สำคัญ	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					นโยบายรัฐบาล ข้อ 6.9 ปฏิรูปโครงสร้างราคาเชื้อเพลิงประเภทต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับต้นทุน และให้มีภาระภาษีที่เหมาะสมระหว่างน้ำมันต่าง ชนิดและผู้ใช้ต่างประเภท เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานของประเทศและให้ผู้บริโภคตระหนักถึงว่าจะไม่ใช้อย่างฟุ่มเฟือย รวมถึง ดำเนินการให้มีการสำรวจและผลิตก๊าซธรรมชาติและน้ำมันดิบรอบใหม่ทั้งในทะเลและบนบก และดำเนินการให้มีการสร้างโรงไฟฟ้าเพิ่มขึ้นโดย หน่วยงานของรัฐและเอกชน ทั้งจากการใช้ฟอสซิลเป็นเชื้อเพลิงและจากพลังงานทดแทนทุกชนิด ด้วยวิธีการที่เปิดเผย โปร่งใส เป็นธรรม และ เป็นมิตรต่อสภาวะแวดล้อม พร้อมทั้งร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในการพัฒนาพลังงาน		
					แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 11 สร้างความมั่นคงด้านพลังงาน (ภายใต้ยุทธศาสตร์การปรับโครงสร้างเศรษฐกิจสู่การเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน)		
1					ชื่อแผนงาน/โครงการ : การเปิดสัมปทานปิโตรเลียมรอบที่ 21 ผลการดำเนินงาน : เพื่อความมั่นคงด้านพลังงานจึงต้องเร่งจัดหาพลังงานให้เพียงพอ ต่อความต้องการใช้ในประเทศ โดยได้ดำเนินการออกประกาศกรม เชื้อเพลิงธรรมชาติ เรื่อง เขตพื้นที่แปลงสำรวจปิโตรเลียมบนบกและใน ทะเลอ่าวไทย เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2557 และได้ออกประกาศ กระทรวงพลังงาน เรื่อง การยื่นคำขอสิทธิสำรวจและผลิตปิโตรเลียม สำหรับแปลงสำรวจบนบกและในทะเลอ่าวไทย แล้วเมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2557 ซึ่งปัจจุบันอยู่ในช่วงการให้ผู้สนใจยื่นขอสิทธิสำรวจและ ผลิตปิโตรเลียมตาม พ.ร.บ. ปิโตรเลียม พ.ศ. 2514 (ภายในวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2558) อย่างไรก็ตาม ขณะนี้มีบางกลุ่ม/องค์กร คัดค้านให้ เลื่อนการออกสัมปทานครั้งนี้ออกไปก่อน ซึ่งได้ดำเนินการชี้แจงและ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการสำรวจและผลิตปิโตรเลียมของ ประเทศไทยผ่านช่องทางต่างๆ เพื่อสื่อสารให้ประชาชนได้รับทราบและ เข้าใจเหตุผลความจำเป็นของการออกประกาศในครั้งนี้แล้ว		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
2					<p>ชื่อแผนงาน/โครงการ : การผลักดันการพัฒนาโรงไฟฟ้าจากขยะ</p> <p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>กระทรวงพลังงานได้ดำเนินการจัดทำฐานข้อมูลศักยภาพพลังงานขยะ และอยู่ระหว่างดำเนินการพิจารณาอัตราเงินสนับสนุนการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนตามต้นทุนที่แท้จริง หรือ FIT (Feed in Tariff) ของไฟฟ้าจากขยะ มุ่งเน้นแก้ไขปัญหาด้านการจัดการและกฎระเบียบที่เป็นอุปสรรค รวมถึงติดตามปัญหาพื้นที่ที่มีโครงการ/ศักยภาพ แต่ยังไม่สามารถดำเนินการได้ เนื่องจากการดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าจากขยะยังมีปัญหาอุปสรรคอยู่หลายประการ อาทิ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดการขยะนั้น มีงบประมาณจำกัดในการดำเนินการ ขยะในแต่ละ อปท. มีปริมาณไม่เพียงพอ ต้องมีการรวมกลุ่ม อปท. ซึ่งยังขาดเจ้าภาพในการบริหารจัดการ ผู้ประกอบการขาดข้อมูลศักยภาพของขยะ นอกจากนี้ ยังมีประเด็นกฎระเบียบต่างๆ ที่เป็นปัญหาอุปสรรค เช่น พ.ร.บ. ร่วมทุนฯ และ พ.ร.บ.การผังเมือง รวมทั้งการต่อต้านโรงไฟฟ้าขยะของประชาชนในบางพื้นที่ โดยได้เร่งดำเนินการเพื่อหาแนวทางในการขจัดปัญหาอุปสรรคเหล่านี้</p>		
3					<p>ชื่อแผนงาน/โครงการ : การจัดทำแผนพัฒนาพลังงานของประเทศ</p> <p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>กระทรวงพลังงานได้ให้ความสำคัญกับการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนต่อการดำเนินนโยบายพลังงาน โดยจัดให้มีการสัมมนารับฟังความคิดเห็นจากทุกภาคส่วน ใน 4 ภูมิภาค ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ขอนแก่น เชียงใหม่ และสุราษฎร์ธานี ภายใต้หัวข้อ “ทิศทางการพัฒนาไทย” เพื่อนำมาทบทวนประกอบการจัดทำแผนพลังงานของประเทศ พ.ศ. 2558-2579 โดยบูรณาการครอบคลุมแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (Power Development Plan: PDP) แผนพัฒนา</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					<p>พลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก แผนอนุรักษ์พลังงาน และแผน จัดหาเชื้อเพลิงพลังงาน ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแผน พลังงานให้สอดคล้องกับปัจจัยสำคัญต่างๆ ในการขับเคลื่อนประเทศ เพื่อสร้างความมั่นคงด้านพลังงานอย่างยั่งยืน โดยมีความก้าวหน้าในการ จัดทำแผนต่างๆ ดังนี้ 1) การจัดทำแผนพัฒนาพลังงานทดแทนและ พลังงานทางเลือก (พ.ศ. 2558-2579) ได้มีการทบทวนแหล่งพลังงาน ทดแทนศักยภาพที่มีการใช้งานอยู่และที่คงเหลือในประเทศ สำหรับการ ผลิตไฟฟ้า ความร้อน และเชื้อเพลิงชีวภาพ พร้อมกับการพิจารณา ร่วมกับข้อจำกัดอื่นๆ เช่น ข้อจำกัดสายส่ง นโยบายภาคการเกษตรเป็น ต้น และได้กำหนดร่างตัวเลขเป้าหมายพลังงานทดแทนแต่ละประเภท และเป้าหมายการใช้พลังงานทดแทนในปี พ.ศ. 2579 แล้วเสร็จ 2) การ จัดทำแผนอนุรักษ์พลังงาน (พ.ศ. 2558-2579) ได้ดำเนินการประเมิน ศักยภาพในการลดการใช้พลังงานตามมาตรการที่มีอยู่ในปัจจุบันและ มาตรการใหม่ที่ได้พิจารณาเพิ่มเติมจากความคิดเห็นของประชาชนทั้ง 4 ภูมิภาค การจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย (PDP2015) ได้มีการประชุมคณะอนุกรรมการพยากรณ์และจัดทำ แผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย โดยมีความก้าวหน้าเป็นลำดับ รวมทั้งบูรณาการควบคู่กับการจัดทำแผนอนุรักษ์พลังงานและการจัดทำ แผนพัฒนาพลังงานทดแทน โดยพิจารณาการปรับปรุงค่าพยากรณ์ความ ต้องการไฟฟ้าระยะยาวกรณี BAU (Business as usual) และกรณีการ ดำเนินการตามแผนอนุรักษ์พลังงานได้ครบถ้วน (EE 100%)</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
4					<p>ชื่อแผนงาน/กิจกรรม : การประชุมรัฐมนตรีพลังงานอาเซียน ครั้งที่ 32</p> <p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เป็นหัวหน้าคณะผู้แทนไทย เข้าร่วมประชุมรัฐมนตรีพลังงานอาเซียนครั้งที่ 32 (32nd ASEAN Ministers on Energy Meeting: AMEM) และการประชุมอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับประเทศคู่เจรจา การประชุม AMEM+3 ครั้งที่ 11 และการประชุม EAS EMM ครั้งที่ 8 โดยในการประชุมรัฐมนตรีพลังงานอาเซียนครั้งนี้ ที่ประชุมตระหนักถึงความสำคัญที่จะร่วมมือกันผลักดันให้เกิดการเชื่อมโยงตลาดพลังงานอาเซียนเข้าด้วยกัน (ASEAN Energy Market Integration) ผ่านการเชื่อมโยงโครงข่ายด้านพลังงานภูมิภาค โดยเฉพาะด้านการซื้อขายไฟฟ้าซึ่งมีส่วนช่วยให้ต้นทุนในการผลิตไฟฟ้าถูกลงและยั่งยืน อีกทั้งยังช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอาเซียนในเวทีโลก</p> <p>ทั้งนี้ ในการประชุมดังกล่าวได้มีการแถลงการณ์ร่วมว่าด้วยโครงการบูรณาการด้านไฟฟ้าระหว่างลาว ไทย มาเลเซีย และสิงคโปร์ ซึ่งเห็นชอบร่วมกันในการศึกษาความเป็นไปได้ในการซื้อขายไฟฟ้าข้ามแดนระหว่าง 4 ประเทศ</p>		
5					<p>ชื่อแผนงาน/โครงการ : ความสำเร็จโครงการ Thailand Energy Awards 2014</p> <p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>กระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จัดพิธีมอบรางวัล Thailand Energy Awards 2014 โดยมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน เมื่อวันที่ 21 พ.ย. 57 ซึ่งเป็นรางวัลเชิดชูเกียรติผู้ที่มีผลงานดีเด่นด้านการอนุรักษ์พลังงานและการพัฒนาพลังงานทดแทน เพื่อกระตุ้นให้สถานประกอบการ โรงงาน อาคาร และผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนได้</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					เล็งเห็นถึงความสำคัญของพลังงานรวมถึงการดำเนินการพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานควบคู่กันไป และเป็นการยกระดับมาตรฐานพลังงานไทยในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC โดยประเทศไทยได้ 13 รางวัลเกียรติยศจาก ASEAN Energy Awards 2014 ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา มีหลายหน่วยงานให้ความสนใจเข้าร่วมประกวดในโครงการนี้ฯ รวมทั้งสิ้น 2,064 โครงการ และมีผู้ได้รับรางวัลในแต่ละประเภทรวม 603 รางวัล คิดเป็นมูลค่าพลังงานที่สามารถผลิตได้ประมาณ 4,396 ล้านบาท และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ให้กับโลกได้ถึง 881,000 ตัน เทียบเท่ากับการปลูกต้นไม้ประมาณ 1 ล้านไร่ หรือ 100 ล้านต้น		
6					<p><u>ชื่อแผนงาน/กิจกรรม</u> : การเป็นเจ้าภาพจัดประชุม The 5th Indonesia – Thailand Energy Forum</p> <p><u>ผลการดำเนินงาน</u> :</p> <p>กระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน จัดพิธีมอบรางวัล Thailand Energy Awards 2014 โดยมี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน เมื่อวันที่ 21 พ.ย. 57 ซึ่งเป็นรางวัลเชิดชูเกียรติผู้ที่มีผลงานดีเด่นด้านการอนุรักษ์พลังงานและการพัฒนาพลังงานทดแทน เพื่อกระตุ้นให้สถานประกอบการ โรงงาน อาคาร และผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชนได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของพลังงานรวมถึงการดำเนินการพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานควบคู่กันไป และเป็นการยกระดับมาตรฐานพลังงานไทยในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC โดยประเทศไทยได้ 13 รางวัลเกียรติยศจาก ASEAN Energy Awards 2014 ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา มีหลายหน่วยงานให้ความสนใจเข้าร่วมประกวดในโครงการนี้ฯ รวมทั้งสิ้น 2,064 โครงการ และมีผู้ได้รับรางวัลในแต่ละประเภทรวม 603 รางวัล คิดเป็นมูลค่าพลังงานที่สามารถ</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					ลดได้ประมาณ 4,396 ล้านบาท และช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ให้กับโลกได้ถึง 881,000 ตัน เทียบเท่ากับการปลูกต้นไม้ประมาณ 1 ล้านไร่ หรือ 100 ล้านต้น		
	ข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรี						
1	ให้กระทรวงพลังงานศึกษาแนวทางการผลิตไบโอดีเซลที่มีส่วนผสมของพืชพลังงานในสัดส่วนที่มากขึ้นเพื่อลดการซื้อพลังงานจากต่างประเทศ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนการผลิตและส่งเสริมการใช้น้ำมัน B10 (อัตราส่วนน้ำมันไบโอดีเซล 10 ส่วน ต่อน้ำมันดีเซล 90 ส่วน				<p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>การจัดทำแผนพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (พ.ศ. 2558 – 2579) ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการนั้น ได้บูรณาการกับแผนยุทธศาสตร์สินค้าเกษตรเป็นรายพืชเศรษฐกิจ จำนวน 4 ชนิด (Roadmap) คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน และอ้อย โดยในส่วนของปาล์มน้ำมันนั้นระหว่างปี พ.ศ. 2558-2569 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) มีเป้าหมายเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน โดยขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้นจาก 4.5 ล้านไร่เป็น 7.5 ล้านไร่ ในปี พ.ศ. 2569 ควบคู่กับการเพิ่มผลผลิตต่อไร่และเพิ่มอัตราการสกัดน้ำมัน ซึ่งจะทำให้มีปริมาณน้ำมันปาล์มดิบหลังจากหักการใช้เพื่อการบริโภคแล้วคงเหลือมากขึ้น อันจะทำให้สามารถผลิตไบโอดีเซลเพื่อนำมาผสมในน้ำมันดีเซลได้มากขึ้นด้วย จากการประมาณการเบื้องต้นมีวัตถุดิบเพียงพอสำหรับการใช้ B10 ได้ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป</p> <p>นอกจากนี้ กระทรวงพลังงานโดยกรมธุรกิจพลังงานได้ดำเนินการปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพน้ำมันดีเซลหมุนเร็วเรียบร้อยแล้ว โดยผู้ค้าน้ำมันสามารถขอรับความเห็นชอบจำหน่ายน้ำมันดีเซลหมุนเร็วที่มีส่วนผสมของไบโอดีเซลในสัดส่วนสูงกว่าร้อยละ 7 แต่ไม่สูงกว่าร้อยละ 20 โดยปริมาตร ให้กับรถเฉพาะกลุ่มได้ อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบันผู้ผลิตรถยนต์รับประกันการใช้งานน้ำมันดีเซลหมุนเร็วที่มีส่วนผสมของไบโอดีเซลในอัตราส่วนสูงสุดเพียงร้อยละ 7 เท่านั้น ดังนั้น</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					<p>แนวทางการส่งเสริมการใช้ไบโอดีเซลในสัดส่วนที่สูงขึ้นที่เป็นไปได้ในขณะนี้ คือ การส่งเสริมให้ใช้กับรถเฉพาะกลุ่มซึ่งยอมรับการใช้งานน้ำมันดังกล่าว</p> <p>สำหรับแนวทางในอนาคตเพื่อเพิ่มส่วนผสมของพืชพลังงาน (น้ำมันปาล์ม) ในน้ำมันดีเซล ควรเร่งส่งเสริมการสร้างโรงงานผลิต Second-generation ไบโอดีเซล คือ BHD (Bio-hydrogenated Diesel) ในเชิงพาณิชย์ ซึ่งผู้ผลิตรถยนต์ยอมรับให้สามารถใช้ผสมในน้ำมันดีเซลหมุนเร็วได้ในสัดส่วนสูงถึงร้อยละ 20</p>		
2	ให้กระทรวงพลังงาน หาแนวทางการ กำจัดโซลาร์เซลล์ซึ่ง หมดอายุการใช้งาน แล้วโดยไม่ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อ สิ่งแวดล้อม และให้ หน่วยงานที่ เกี่ยวข้องร่วมกัน พิจารณาข้อ กฎหมายที่เกี่ยวกับ การใช้พื้นที่ในการ ติดตั้งโซลาร์เซลล์เพื่อ การผลิต กระแสไฟฟ้า				<p>ผลการดำเนินงาน :</p> <p>กระทรวงพลังงานได้กำหนดให้มีแนวทางการกำจัดโซลาร์เซลล์ซึ่งหมดอายุการใช้งาน โดยได้ออกประกาศคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ลงวันที่ 15 กันยายน 2557 เรื่อง มาตรการด้านการออกแบบติดตั้งและการจัดการขยะและกากของเสียสำหรับผู้ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์จากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิกที่ได้รับการยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า พ.ศ. 2557 ซึ่งประกาศดังกล่าวกำหนดให้ผู้ประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ต้องปฏิบัติตามประมวลหลักการปฏิบัติ (Code of Practice: CoP)</p> <p>นอกจากนี้ ในส่วนของการพิจารณาข้อกฎหมายที่เกี่ยวกับการใช้พื้นที่ในการติดตั้งโซลาร์เซลล์เพื่อการผลิตกระแสไฟฟ้านั้นอยู่ระหว่างการจัดทำหลักเกณฑ์และแนวทางการรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินสำหรับหน่วยงานราชการและสหกรณ์การเกษตร พ.ศ. เบื้องต้น เพื่อเป็นแนวทางให้สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สกพ.) นำไปปฏิบัติต่อไป ซึ่ง สกพ. อยู่ระหว่างทำร่างระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานว่าด้วยการรับซื้อไฟฟ้าจากโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงาน</p>		

กระทรวงพลังงาน : รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและการสั่งการของนายกรัฐมนตรี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ลำดับ	นโยบายรัฐบาล/ การสั่งการของ นายกรัฐมนตรี/ คสช.	ความสอดคล้องกับ รัฐธรรมนูญแห่ง ราชอาณาจักรไทยหรือ แผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11	มติคณะรัฐมนตรี		การดำเนินงาน	การใช้จ่าย งบประมาณ	ผู้รับผิดชอบ ³⁾
			วันที่	สาระสำคัญ			
					แสวงหาเทคโนโลยีแบบติดตั้งบนพื้นดินสำหรับหน่วยงานราชการและสหกรณ์ การเกษตร พ.ศ.		
3	ให้กระทรวงพลังงาน เร่งดำเนินการ ยกระดับความ ร่วมมือด้านพลังงาน ระหว่างไทยและ เมียนมาร์ในด้าน พลังงานไฟฟ้าและ ก๊าซธรรมชาติ โดย ให้ครอบคลุมถึงการ ซื้อขายไฟฟ้าต่อก๊าซ พลังงานทดแทน และปิโตรเลียม				ผลการดำเนินงาน : กระทรวงพลังงานได้ยกย่องชื่นชมความเข้าใจด้านพลังงาน ระหว่างไทย- เมียนมาร์ (MOU between the Government of the Kingdom of Thailand and the Government of the Republic of the Union of Myanmar on Energy Cooperation) ซึ่ง ครอบคลุมความร่วมมือด้านพลังงานใน 3 สาขา คือ 1) ด้านไฟฟ้า 2) ด้านปิโตรเลียม 3) ด้านพลังงานทดแทนและการอนุรักษ์พลังงาน โดยได้ นำส่งร่าง MOU ไปยังเมียนมาร์ผ่านช่องทางทางการทูต (กระทรวงการ ต่างประเทศ) และมีแผนเข้าพบเจ้าหน้าที่สถานทูตเมียนมาร์ประจำ ประเทศไทย และเดินทางไปพบผู้แทนระดับสูงของทั้งสองหน่วยงานใน เมียนมาร์ คือ Ministry of Energy และ Ministry of Electric Power เพื่อชี้แจงและตอบข้อซักถามรวมทั้งขอรับทราบท่าทีจากทางการเมียน มาร์		

- หมายเหตุ : 1) ข้อมูลเริ่มต้นตั้งแต่วันที่นายกรัฐมนตรีแถลงนโยบายต่อสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (12 กันยายน 2557) โดยให้กระทรวงจัดทำข้อมูลในภาพรวม
2) จัดทำเป็น Microsoft Word ใช้ตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 14
3) ข้อมูลผู้รับผิดชอบขอให้ระบุรายละเอียดของหน่วยงาน และสังกัด/กรมเช่น หน่วยงานกระทรวงการคลังสังกัด/กรมสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง
4) รายงานผลการดำเนินงานฯ ให้กระทรวงการคลังทราบ พร้อมทั้งส่งไฟล์ข้อมูลไปยัง chanchira.r@mof.go.th, chaiyasit.n@vayupak.net ภายในวันที่ 4 ของทุกเดือน