

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี

ระหว่างวันที่ 1-31 มกราคม 2564

กระทรวงพลังงาน

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน (1-31 มกราคม 2564)	ร้อยละของผล การดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายเร่งด่วน 4.2 สร้าง หลักประกันทาง รายได้ให้แก่ เกษตรกรกำหนด เป้าหมายรายได้ ... ส่งเสริม "เกษตร พันธสัญญา"	1.การส่งเสริม โรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อ เศรษฐกิจฐานราก (ข้อสั่งการในการ ประชุมคณะหัวหน้า ส่วนราชการระดับ กระทรวงหรือ เทียบเท่า ครั้งที่ 1/2563 วันที่ 7 มีนาคม 2563)	<u>ความสำคัญ</u> ส่งเสริมให้ชุมชนมีส่วนร่วมเป็นเจ้าของโรงไฟฟ้า โดย ได้รับผลตอบแทนจากสัญญาการจำหน่ายเชื้อเพลิงพลังงาน หมุนเวียนกับผู้ลงทุน มีเป้าหมายในการสร้างงาน สร้างอาชีพและ รายได้แก่เกษตรกรในชุมชน เปิดรับซื้อไฟฟ้า 150 MW ในรูปแบบ Feed-in Tariff สำหรับ VSPP 2 เชื้อเพลิง ได้แก่ ชีวมวล 75 MW และก๊าซชีวภาพ (พืชพลังงาน ผสมน้ำเสีย/ของเสีย ไม่เกินร้อยละ 25) 75 MW <u>ผลการดำเนินงาน</u> กพช. เห็นชอบกรอบการดำเนินงานเมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2563 อยู่ระหว่างการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ระเบียบการ จัดหาไฟฟ้าฯ และ (ร่าง) ประกาศเชิญชวนการรับซื้อไฟฟ้าโครงการ โรงไฟฟ้าชุมชนเพื่อเศรษฐกิจฐานราก (โครงการนำร่อง) ผ่าน ทางเว็บไซต์ <a href="https://www.erc.or.th">https://www.erc.or.th</a> ระหว่างวันที่ 21 มกราคม ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2564	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	ยังขาดความชัดเจน ในการบูรณาการ ข้อมูลพื้นที่ปลูกพืช พลังงานที่ สอดคล้องกับ โครงการ	ควรกำหนดให้มีสัญญา รับซื้อเชื้อเพลิงในราคา ประกันกับวิสาหกิจ ชุมชน หรือเครือข่าย วิสาหกิจชุมชน ใน รูปแบบเกษตรพันธ สัญญา (Contract farming) โดยพืช พลังงานที่จะนำมาใช้ใน โครงการจะต้องได้มา จากการปลูกในพื้นที่ อย่างน้อยร้อยละ 80	ไม่ใช้งบประมาณ	- กรมพัฒนา พลังงานทดแทน และอนุรักษ์ พลังงาน (พพ) - สำนักงาน คณะกรรมการ กำกับกิจการ พลังงาน (สนง. กกพ.)

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี  
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี  
ระหว่างวันที่ 1-31 มกราคม 2564

กระทรวงพลังงาน

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน (1-31 มกราคม 2564)	ร้อยละของผล การดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายเร่งด่วน 4.4 ส่งเสริมการใช้ "ผลผลิตทาง การเกษตร" เพื่อ แก้ไขปัญหาสินค้า เกษตรล้นตลาด เช่น การใช้ผลผลิต การเกษตรใน "อุตสาหกรรม พลังงาน" ...	<b>2. หลักเกณฑ์การ กำหนดราคา เชื้อเพลิงชีวภาพ</b>	<b>ความสำคัญ</b> การส่งเสริมการผลิตและการใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ (เอทานอล/ไบโอดีเซล) มีวัตถุประสงค์คือ 1) ลดการนำเข้าน้ำมันจาก ต่างประเทศ ส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทน 2) ช่วยเหลือเกษตรกรรจาก การส่งเสริมการใช้พืชพลังงานในประเทศ (ปาล์มน้ำมัน/มันสำปะหลัง/ กากน้ำตาลจากอ้อย) ทั้งนี้ ปี 2564 มีเป้าหมายการใช้ B100 5.2-6.0 ล้านลิตร/วัน และ การใช้เอทานอลผสมเป็นน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 4.2-4.8 ล้านลิตร/วัน <u>ผลการดำเนินงาน</u> 1) ไบโอดีเซล (B100) - กำหนดให้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว บี10 เป็นน้ำมันดีเซลฐานเมื่อปี พ.ศ. 2563 ส่งผลให้มีการใช้ปี10 เพิ่มขึ้นเฉลี่ย 16.22 ล้านลิตร/วัน โดยใน เดือน มกราคม 2564 มีการใช้อยู่ที่ 21.47 ล้านลิตร/วัน - มีโรงงานผลิต บี100 จำนวน 13 แห่ง มีกำลังการผลิตติดตั้ง B100 รวม 8.53 ล้านลิตร/วัน ณ มกราคม 2564 - ในปี 2563 มีปริมาณการผลิตไบโอดีเซลเฉลี่ย 5.04 ล้านลิตร/วันและ มีการใช้ไบโอดีเซลเฉลี่ย 5.11 ล้านลิตร/วัน 2) เอทานอล - มีโรงงานผลิตเอทานอลเพื่อจำหน่ายเป็นเชื้อเพลิงจำนวน 26 โรง ผลิต จริงอยู่ที่ 5.97 ล้านลิตร/วัน (ข้อมูล ณ มกราคม 2564) - ในปี 2563 มีปริมาณการผลิตเอทานอลเฉลี่ย 4.04 ล้านลิตร/วัน และ มีปริมาณการใช้เอทานอลเฉลี่ย 4.10 ล้านลิตรต่อวัน หรือร้อยละ 85 จากเป้าหมาย	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	หลักเกณฑ์การ คำนวณราคาอ้างอิง เชื้อเพลิงชีวภาพ ไบโอดีเซล (ตามมติ กบง. เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2553) และ เอทานอล (ตามมติ กบง. วันที่ 4 พฤศจิกายน 2558) ยังไม่ สะท้อนกับ สถานการณ์ ปัจจุบันและบริบท ของประเทศ	กระทรวงพลังงานมอบ หมาย สนพ. ประเมินผลการส่งเสริม การใช้เชื้อเพลิงชีวภาพ ในภาคขนส่ง และ ทบทวนหลักเกณฑ์การ กำหนดราคาเชื้อเพลิง ชีวภาพ โดยจะเริ่ม ดำเนินการในเดือน กุมภาพันธ์ 2564	n/a	- สำนักงาน นโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) - กรมธุรกิจ พลังงาน (ธพ.)

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี  
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี  
ระหว่างวันที่ 1-31 มกราคม 2564

กระทรวงพลังงาน

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน (1-31 มกราคม 2564)	ร้อยละของผล การดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก 5.6.3 เสริมสร้าง ความมั่นคงด้าน พลังงานให้สามารถ พึ่งพาตนเองได้	<b>3. พื้นที่อ่างลธิธิ ไหลทวิปทับซ้อน ไทย-กัมพูชา -OCA</b> (ข้อสั่งการ นายกรัฐมนตรีใน การประชุมคณะ หัวหน้าส่วนราชการ ระดับกระทรวงหรือ เทียบเท่า ครั้งที่ 1/2563 วันที่ 7 มีนาคม 2563)	<u>ความสำคัญ</u> ไทยและกัมพูชาได้ประกาศเขตไหลทวิปทางทะเลเมื่อปี 2516 และ 2515 ตามลำดับ ทำให้เกิดพื้นที่ทับซ้อนระหว่างกัน และในปี 2544 ทั้งสองประเทศได้ลงนาม MOU 2544 และมีการจัดตั้ง คณะกรรมการร่วมด้านเทคนิคไทย-กัมพูชา (JTC) ทำหน้าที่เจรจา เพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว ซึ่งปัจจุบันมีพลเอกประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานร่วมฝ่ายไทย <u>ผลการดำเนินงาน</u> ในเดือนกุมภาพันธ์ 2564 กระทรวงพลังงานและกระทรวง ต่างประเทศ ประชุมหารือร่วมกับแนวทางการดำเนินการของ ฝ่ายไทยที่จะแก้ไขปัญหาพื้นที่ OCA โดยทั้งสองฝ่ายเห็นร่วมกันว่า การดำเนินการตามกรอบของ MOU 2544 และกฎหมายทะเล ระหว่างประเทศ ยังมีความเหมาะสม และควรดำเนินการต่อไป	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	เป็นประเด็นที่มี ความอ่อนไหว เกี่ยวข้องกับหลาย มิติ ทั้งในด้าน เศรษฐกิจและลธิธิ อธิปไตยของ ประเทศ จำเป็นต้องมีการ พิจารณาอย่าง รอบคอบ	กระทรวงพลังงานควร ดำเนินการอย่าง รอบคอบโดยบูรณา การกับกระทรวงการ ต่างประเทศสำหรับ กรอบการเจรจา ความร่วมมือพัฒนา ในพื้นที่ OCA	ไม่ใช้งบประมาณ	- กรมเชื้อเพลิง ธรรมชาติ (ชธ.) - กระทรวง ต่างประเทศ (กต.) - กระทรวง กลาโหม (กท.)

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี  
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี  
ระหว่างวันที่ 1-31 มกราคม 2564

กระทรวงพลังงาน

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน (1-31 มกราคม 2564)	ร้อยละของผล การดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก 5.6.3 เสริมสร้าง ความมั่นคงด้าน พลังงานให้สามารถ พึ่งพาตนเองได้	4. การบริหาร จัดการกำลังผลิต ไฟฟ้าสำรองของ ประเทศ	<p><u>ความสำคัญ</u> การจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย พ.ศ. 2561-2580 ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 ได้ให้ความสำคัญในการลด ระดับกำลังผลิตไฟฟ้าสำรอง (Reserve Margin) ของประเทศ โดย ตั้งแต่ปี 2569 เป็นต้นไป กำลังผลิตไฟฟ้าที่เชื่อถือได้จะเริ่มลดลง ต่ำกว่าค่าพยากรณ์ความต้องการไฟฟ้าสูงสุดที่เพิ่มสูงขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการจัดหาไฟฟ้าเพิ่มเติม</p> <p><u>ผลการดำเนินงาน</u> เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19 การใช้ ไฟฟ้าของประเทศไทยจึงลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับค่าพยากรณ์ ความต้องการใช้ไฟฟ้า ส่งผลให้ระดับกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองของ ประเทศสูงขึ้น กระทรวงพลังงานจึงได้มีคำสั่งแต่งตั้ง คณะอนุกรรมการพยากรณ์และจัดทำแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า ของประเทศ ที่ 2/2563 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารจัดการกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองของ ประเทศ เพื่อพิจารณาแนวทางการบริหารจัดการกำลังผลิตไฟฟ้า สำรองของประเทศ โดยในเดือนมกราคม 2564 ได้มีการประชุม เพื่อรวบรวมข้อมูลและพิจารณาแนวทางการบริหารจัดการกำลัง ผลิตไฟฟ้าสำรองของประเทศ จำนวน 2 ครั้ง (วันที่ 8 และ 21 มกราคม 2564) และเตรียมนำเสนอผลการดำเนินงานเบื้องต้น ต่อรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ต่อไป</p>	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	n/a	n/a	ไม่ใช้งบประมาณ	- สำนักงาน นโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) - สำนักงาน ปลัดกระทรวง พลังงาน (สป.พณ.)

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี  
พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี  
ระหว่างวันที่ 1-31 มกราคม 2564

กระทรวงพลังงาน

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/ มติ/ข้อสั่งการ	ผลการดำเนินงาน (1-31 มกราคม 2564)	ร้อยละของผล การดำเนินงาน	ปัญหา/ข้อขัดข้อง	ข้อเสนอแนะ	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (ล้านบาท)	ผู้รับผิดชอบ
นโยบายหลัก 5.6.3 เสริมสร้าง ความมั่นคงด้าน พลังงานให้สามารถ พึ่งพาตนเองได้	5. การกำหนด โครงสร้างอัตราค่า ไฟฟ้า พ.ศ. 2564-2568	<u>ความสำคัญ</u> เพื่อให้นโยบายอัตราค่าไฟฟ้าของประเทศไทย ปี 2564-2568 มีความเป็นธรรมต่อทุกภาคส่วน โดยคำนึงถึงความ มั่นคงและยั่งยืน ภายใต้บริบทที่เปลี่ยนแปลงไป <u>ผลการดำเนินงาน</u> 1) การศึกษาแล้วเสร็จเมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2563 2) นำเสนอต่อรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวง พลังงาน ในเดือนมกราคม 2564 พร้อมทั้งหารือแนวทางการ กำหนดโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าภายใต้นโยบายดังกล่าวร่วมกับ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ในฐานะผู้ปฏิบัติและกำกับ ดูแลตามนโยบาย	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	1. การ เปลี่ยนแปลงที่ รวดเร็วของ นวัตกรรมและ เทคโนโลยีการ บริหารจัดการไฟฟ้า 2. มีข้อจำกัดใน การติดตามผลการ ดำเนินงานตาม นโยบาย	1. ควรมีการหารือ อย่างรอบด้านกับ ผู้ใช้ ไฟฟ้ากลุ่มใหม่ เช่น ผู้ขายยานยนต์ไฟฟ้าใน ภาคขนส่ง และ เตรียมการเพื่อรองรับ นโยบายผู้ขายไฟฟ้า ครัวเรือน (prosumer) 2. ควรมีการเปิดเสรี เพื่อส่งเสริมแข่งขัน กิจการไฟฟ้า และ สัญญาการรับซื้อไฟฟ้า ที่ยืดหยุ่นขึ้น	ไม่ใช้งบประมาณ	- สำนักงาน นโยบายและแผน พลังงาน (สนพ.) - สำนักงาน คณะกรรมการ กำกับกิจการ พลังงาน (สนง. กกพ.)

ผู้รายงาน : นางนงลักษณ์ สดเจริญ

หน่วยงาน: กระทรวงพลังงาน

เบอร์ติดต่อ: 0 2140 6283

ข้อมูล ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2564