

Source :

อปท.นิวส์

Date :

5 ต.ค. 2561

Page :

1,24

No :

61321913

ไทยนิยม ยั่งยืน

ก.พลังงานยก “ไทยนิยม ยั่งยืน” สร้างรายได้ให้ชุมชน กว่า 8 หมื่นแห่ง



กระทรวงพลังงานเป็นหน่วยงานหลักที่จัดหาพลังงานให้คนในประเทศ ภายใต้กรอบแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศ ซึ่งแผนเดิมคือ PDP 2015 โดยในแผนใหม่ที่กำลังปรับปรุงคือแผน PDP 2018 มุ่งเน้นจัดหาพลังงานไฟฟ้าให้เพียงพอในทุกภูมิภาค โดยจะไม่ทำให้ต้นทุนของไฟฟ้าเป็นการกระตุ้นการดำรงชีวิตและการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และจะต้องเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

| อ่านหน้า

21

ไทยนิยม ยั่งยืน

ก.พลังงานยก “ไทยนิยม ยั่งยืน” สร้างรายได้ให้ชุมชนกว่า 8 หมื่นแห่ง

กระทรวงพลังงานถือเป็นหน่วยงานที่จัดหาพลังงานให้คนในประเทศมีพลังงานใช้ให้เพียงพอ ภายใต้กรอบแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้าของประเทศไทย Power Development Plan หรือ PDP ซึ่งแผนเดิมคือ PDP 2015 โดยในแผนใหม่ที่กำลังปรับปรุงคือแผน PDP 2018 มุ่งเน้นจัดหาพลังงานไฟฟ้าให้เพียงพอในทุกภูมิภาค โดยจะไม่ทำให้ต้นทุนของไฟฟ้าเป็นการต่อการดำรงชีวิตและการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ และการส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าจะต้องเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

โดยแผน PDP ฉบับใหม่จะพิจารณาถึงความเหมาะสมของการใช้ไฟฟ้าเป็นรายภาค มุ่งเน้นศักยภาพของเชื้อเพลิงที่จะสามารถผลิตไฟฟ้าในแต่ละภูมิภาค โดยเฉพาะพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ที่กระทรวงพลังงานจะสนับสนุนให้เกษตรกร ผู้ใช้ไฟฟ้า ผู้ประกอบการ สามารถนำเชื้อเพลิงที่จัดหาได้เพื่อสนับสนุนการใช้ไฟฟ้าในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้

ซึ่งสังคมมองว่า ในปัจจุบันยังมีปัญหาเรื่องการส่งเสริมการจัดตั้งโรงไฟฟ้าถ่านหิน ดังนั้น จะแก้ปัญหาโดยการนำเชื้อเพลิงในท้องถิ่นมาแก้ปัญหาในเบื้องต้น นอกจากนี้ จะมีการพัฒนาสายส่งให้เพียงพอในการส่งผ่านกระแสไฟฟ้าซึ่งกระจายอยู่ในภูมิภาคต่างๆ อีกทั้งจะมีการผลักดันการแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อม ปัญหาขยะ โดยกระทรวงพลังงานจะประสานข้อมูลต่างๆ กับกระทรวงมหาดไทย เพื่อสนับสนุนผลักดันการผลิตไฟฟ้า มาแก้ปัญหาขยะที่มีอยู่ล้นเมืองในปัจจุบัน

นอกจากการวางแผนการจัดหาพลังงาน

ไฟฟ้า จากปัจจุบันไปถึงอนาคต 20 ปีข้างหน้าแล้ว กระทรวงพลังงานยังได้สนับสนุนภารกิจ “ไทยนิยม ยั่งยืน” ของรัฐบาล ในเรื่องการเพิ่มโอกาสให้พี่น้องเกษตรกร ซึ่งมีภาระต้นทุนเรื่องพลังงาน โดยการนำพลังงานทดแทนมาใช้ เช่น พลังงานแสงอาทิตย์มาช่วยสนับสนุนเกษตรกรในการสูบน้ำเพื่อใช้ในแปลงเกษตรทั่วประเทศ และจะมีการส่งเสริมการจัดหาพลังงานให้ประชาชนที่อยู่ตามชายขอบ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน สถานีอนามัย ที่อยู่ในพื้นที่ห่างไกล ที่พลังงานงานไฟฟ้ายังเข้าไม่ถึง โดยใช้งบประมาณจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ในการจัดหาพลังงาน เพื่อให้โอกาสกับประชาชนที่อยู่ชายขอบทั่วประเทศ ได้มีโอกาสเข้าถึงแหล่งพลังงาน เพื่อเพิ่มคุณภาพชีวิตได้มีการดำรงชีวิตตามปกติเช่นเดียวกับประชาชนในเขตเมือง

โดย นายศิริ จิระพงษ์พันธ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ได้ย้ำให้พลังงานจังหวัดเข้าร่วมทีมกับผู้ว่าราชการจังหวัด เพื่อขับเคลื่อนโครงการ “ไทยนิยม ยั่งยืน”





“ สำหรับโครงการด้านพลังงาน ที่กระทรวงพลังงานได้ดำเนินการหลักๆ จะเป็นโครงการสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สู้อย่างแอ่ง (ระบบเกษตร) โดยเน้นการใช้พลังงานแสงอาทิตย์มาสูบน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรให้กับเกษตรกรในพื้นที่ที่ห่างไกล สร้างความมั่นคงด้านรายได้ และความกินดีอยู่ดีของประชาชนในชนบท ที่จะมีน้ำใช้เพื่อกิจการการเกษตรถึงแม้จะมีภัยแล้ง ”

ของรัฐบาล ซึ่งครอบคลุม 76 จังหวัด 878 อำเภอ 7,663 ตำบล รวมถึง 50 เขตในกรุงเทพมหานคร และเมื่อรวมหมู่บ้านและชุมชนในกรุงเทพฯ จะครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศถึง 83,151 แห่ง ตั้งแต่วันที่ 21 ก.พ.-20 พ.ค. 2561 ซึ่งแบ่งเป็น 4 ครั้ง

ครั้งที่ 1 ช่วงวันที่ 21 ก.พ.-20 มี.ค. 2561 จะเป็นการ Kick off พร้อมกันตำบลละ 1 หมู่บ้าน เพื่อร่วมวิเคราะห์ปัญหาความเดือดร้อน ค้นหาความต้องการของประชาชน ชุมชน เพื่อจัดทำโครงการเสนอตามกรอบการพัฒนาคุณภาพชีวิต ครั้งที่ 2 ช่วงวันที่ 21 มี.ค.-10 เม.ย. 2561 จะเป็นการสร้างการรับรู้และปฏิบัติตามสัญญาประชาคม ครั้งที่ 3 ช่วงวันที่ 11-30 เม.ย. 2561 และครั้งที่ 4 ช่วงวันที่ 1-20 พ.ค. 2561 จะเป็นการสร้างความรู้ ปรับความคิด (Mindset) เพื่อการมีส่วนร่วมในการพัฒนา

ทั้งนี้ พลังงานจังหวัดจะต้องบอกได้ว่าพื้นที่ที่ดูแลมีศักยภาพพลังงานในเรื่องใด และจะช่วยให้คำแนะนำกับประชาชนและชุมชน

ได้อย่างไร เพื่อให้เกิดการลงทุน เช่น เรื่องของพลังงานไฟฟ้าจากขยะ จากชีวมวล หรือชีวภาพ ซึ่งแต่ละจังหวัดจะมีศักยภาพทางด้านพลังงานที่แตกต่างกันไป ซึ่งนอกจากจะเป็นการผลักดันให้เกิดการใช้พลังงานทดแทนอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ตามศักยภาพของพื้นที่แล้วยังช่วยสร้างรายได้ให้แก่ชุมชนเพิ่มขึ้น จะช่วยเปลี่ยนทัศนคติของคนในชุมชนให้ใช้พลังงานอย่างรู้คุณค่า พร้อมๆ กับการตระหนักเห็นถึงความสำคัญของพลังงานทดแทน ที่จะช่วยประเทศลดการนำเข้าพลังงานลงได้

สำหรับโครงการด้านพลังงานที่กระทรวงพลังงานได้ดำเนินการหลักๆ จะเป็นโครงการสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สู้อย่างแอ่ง (ระบบเกษตร) โดยเน้นการใช้พลังงานแสงอาทิตย์มาสูบน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรให้กับเกษตรกรในพื้นที่ที่ห่างไกล สร้างความมั่นคงด้านรายได้ และความกินดีอยู่ดีของประชาชนในชนบท ที่จะมีน้ำใช้เพื่อกิจการการเกษตรถึงแม้จะมีภัยแล้ง และได้มีชาวเกษตรกรที่ให้ความสนใจ

รวมตัวกันสมัครเข้ามารวมทั้งหมด 140 กลุ่มในภาคอีสาน เช่น กลุ่มเกษตรกร อุทุมพรพิสัย จ.ศรีสะเกษ ซึ่งมีกลุ่มเกษตรกรรวมทั้งสิ้นตั้งจาก จ.ศรีสะเกษ ยโสธร บุรีรัมย์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ มหาสารคาม โดยให้งบประมาณ 3,000 ล้านบาท จะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรในพื้นที่ 35,000 ครัวเรือน

นอกจากนี้ ยังมีโครงการสูบน้ำแสงอาทิตย์สู้อย่างแอ่ง (ระบบเกษตร) ที่ ต.บ้านกล้วย อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์ ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่เคยได้รับการสนับสนุนระบบการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการสูบน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรจากการจัดสรรงบประมาณกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานเมื่อปี 2559 พบว่า มีพื้นที่ได้รับประโยชน์จากชาวบ้านกลุ่มที่ 1 ประมาณ 163 ไร่ และชาวบ้านกลุ่มที่ 2 ประมาณ 174 ไร่

โดยเกษตรกรในพื้นที่ก่อนที่จะมีระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ เพาะปลูกข้าวและข้าวโพด รายได้เฉลี่ยจากเดิม 6,000 บาทต่อไร่ต่อปี เมื่อได้รับระบบสูบน้ำเข้ามาช่วยทำให้

สามารถเพาะปลูกพืชผักพื้นดิน และผักสวนครัวเพิ่มเติม เช่น ปลูกถั่วเขียว มีรายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้นเป็นประมาณ 10,000 บาท ต่อไร่ต่อปี ระบบ สูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ทำให้น้ำแน่นอน ปลูกพืชต่างชนิดในฤดูแล้งได้

จากความสำเร็จของโครงการฯ ที่ผ่านมา จึงมีการขยายให้กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ที่สนใจขอรับการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ โดยขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฯ อนุรักษ์พลังงานเพิ่มเติมอีก ซึ่งขณะนี้ก็มีเกษตรกรอีก 2 กลุ่มที่พร้อมจะเข้าร่วมโครงการฯ แต่อยู่ระหว่างขั้นตอนข้อเสนอโครงการเพื่อพิจารณา เนื่องจากมีข้อครหาประเด็นการใช้เงินกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน บังคับประมาณ 2561 (ในสวนเพิ่มเติมไทยนิยม ยั่งยืน) วงเงิน 5,200 ล้านบาท และปี 2562 มูลค่า 13,000 ล้านบาท ที่มีการทักท้วงกันเรื่องความไม่โปร่งใสในการนำเงินของกองทุนฯ มาใช้ กระทรวงพลังงานจึงยังไม่มี การอนุมัติโครงการใดๆ เพื่อรอการตรวจสอบให้ได้ความชัดเจนเสียก่อน อย่างไรก็ตามล่าสุด ได้มีการพิจารณากลับกรองข้อเสนอโครงการที่ขอรับการสนับสนุนเงินจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ประจำปีงบประมาณ 2561 (เพิ่มเติม) สนับสนุนโครงการไทยนิยม ยั่งยืน มีมติรับทราบกรอบการส่งเสริม เงื่อนไข คุณสมบัติ และเกณฑ์การกลั่นกรองโครงการ 3 โครงการ ดังนี้

1. โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตร เป้าหมาย 5,000 ระบบ จำนวนผู้ยื่นข้อเสนอ 2,630 ระบบ วงเงินที่ขอรับการสนับสนุน 2,090 ล้านบาท
2. โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับโรงเรียนชนบท เป้าหมาย 350 ระบบ จำนวนผู้ยื่นข้อเสนอ 653 ระบบ วงเงินที่ขอรับการสนับสนุน 4,626 ล้านบาท และ
3. โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) เป้าหมาย 170 ระบบ จำนวนผู้ยื่นข้อเสนอ 319 ระบบ วงเงินที่ขอรับการสนับสนุน 1,310 ล้านบาท