

วาระที่ 6.2 รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการโครงการแก้ปัญหาเพื่อความมั่นคงในพื้นที่
3 จังหวัดชายแดนภาคใต้

ผู้ว่าการ เสนอว่า ตามมติคณะกรรมการ กฟผ. ครั้งที่ 8/2559 เมื่อวันที่ 30 ส.ค. 2559 ประธานกรรมการ กฟผ. แจ้งที่ประชุมทราบว่า ได้หารือกับประธานกรรมการบริหาร และผู้ว่าการ กฟผ. ว่าการที่รัฐบาลมีนโยบายให้ กฟผ. พิจารณาดำเนินการโครงการพัฒนาการผลิตไฟฟ้าขนาดเล็กจากชีวมวลและชีวมวลในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยพื้นที่โครงการจะอยู่บริเวณ จ.ยะลา จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส ซึ่งเรื่องนี้อยู่ระหว่างการประสานงาน ฉะนั้นขอให้รักษาการกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท พีอีเอ เอ็นคอม อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เตรียมความพร้อมและศึกษาเรื่องนี้ ซึ่งประธานกรรมการ กฟผ. ได้มอบหมายให้ ผศ.ดร.ปรีชาพร สุวัฒน์โคม กรรมการ กฟผ. และรักษาการกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท พีอีเอ เอ็นคอมฯ ไปประชุมหารือกับ พล.ต.เชาวเลียง ยันตรสุภาพ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน และ พ.อ.อายุพันธ์ วรรณสุต ฝ่ายอำนวยการของผู้แทนพิเศษของรัฐบาล เมื่อวันที่ 26 ธ.ค. 2559 ที่กระทรวงพลังงาน เพื่อหารือแนวทางการจัดทำโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยให้นำเสนอโครงการต่อกระทรวงพลังงาน และคณะผู้แทนพิเศษของรัฐบาล (คณะกรรมการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ในระดับพื้นที่) ต่อมาเมื่อวันที่ 30 ธ.ค. 2559 บริษัท พีอีเอ เอ็นคอมฯ ได้ประชุมร่วมกับบริษัท เจเนเนอรัล จำกัด และบริษัท อีโค เอ็นเนอรัล กรุ๊ป คอร์ปอเรชั่น จำกัด เพื่อร่วมกันจัดทำรายละเอียดโครงการฯ และสร้างโครงการฯ ให้ฝ่ายอำนวยการของผู้แทนพิเศษของรัฐบาล (พ.อ.อายุพันธ์ฯ) ภายในวันที่ 4 ม.ค. 2560

บริษัท พีอีเอ เอ็นคอมฯ และบริษัท อีโค เอ็นเนอรัลฯ ได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจ (MOU) เมื่อวันที่ 16 พ.ย. 2559 เพื่อศึกษาความเป็นไปได้และการพัฒนาก่อสร้างโรงไฟฟ้าในพื้นที่ อ.แม่ลาน จ.ปัตตานี และ อ.บันนังสตา จ.ยะลา สำหรับบริษัท เจเนเนอรัล จำกัด ปัจจุบันอยู่ระหว่างการจัดทำ MOU โดยจะศึกษาพัฒนาโครงการในพื้นที่ ต.ลำภู อ.เมือง จ.นราธิวาส ซึ่งพันธมิตรทั้ง 2 รายดังกล่าว มีความพร้อมในการจัดหาที่ดินสำหรับการก่อสร้างโรงไฟฟ้าและมีสายส่งไฟฟ้ารองรับ มีเทคโนโลยีและการจัดหาเชื้อเพลิง และได้ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่เรียบร้อยแล้ว รวมทั้งบริษัทมีทีมงานที่มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญในการพัฒนาโรงไฟฟ้าพลังงานทดแทนและพร้อมที่จะสนับสนุนรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้

ในการประชุมคณะกรรมการบริษัท พีอีเอ เอ็นคอมฯ ครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 9 ม.ค. 2560 ได้ให้ความเห็นชอบในหลักการจัดทำโครงการแก้ปัญหาเพื่อความมั่นคง 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประกอบด้วย แผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลขนาดเล็ก และแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวล เพื่อนำเสนอกระทรวงพลังงานและคณะกรรมการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ในระดับพื้นที่ พิจารณาให้การสนับสนุนโครงการต่อไป โดยมีรายละเอียดของโครงการสรุปได้ดังนี้

1) หลักการและเหตุผล

ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี รัฐบาลได้กำหนดวิสัยทัศน์ ในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในภาพรวมของประเทศให้ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” และแนวทางการแก้ไขปัญหาพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้อย่างยั่งยืน โดยใช้แนวคิด “สามพลังประชารัฐ” คือ การรวมพลังทุกภาคส่วน ทั้งภาคประชาชน ภาคธุรกิจ และภาครัฐ ในการจัดทำโครงการแก้ปัญหาเพื่อความมั่นคง 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประกอบด้วย 2 แผนงาน คือ แผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลขนาดเล็ก และแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวล



4) ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

4.1 ต่อประชาชนและชุมชน

1) ประชาชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

- ตามแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลขนาดเล็ก จะมีรายได้เฉลี่ยจากการขายยางพาราและขายเชื้อเพลิงให้โรงไฟฟ้าประมาณ 224,000 บาท/ครัวเรือน/ปี

- ตามแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวภาพ จะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากขายหญ้าเนเปียร์ต่อครัวเรือนเป็นเงิน 126,000 บาท/ปี และรายได้จากปศุสัตว์ ต่อครัวเรือนเป็นเงิน 50,000 – 200,000 บาท/ปี

2) เกิดการสร้างงานในพื้นที่ ประมาณ 1,000 คน จากแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลขนาดเล็ก และประมาณจำนวน 30 คนต่อโรงไฟฟ้า จากแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวภาพ

3) ชุมชนได้รับการพัฒนาท้องถิ่น จากเงินกองทุนรอบโรงไฟฟ้า ภาษีบำรุงท้องที่ ภาษีการค้า

4) เศรษฐกิจชุมชนเจริญเติบโตจากการจ้างงานและกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่อง

5) เสริมสร้างความเข้มแข็งและการมีส่วนร่วมของชุมชน

6) ชุมชนมีส่วนร่วมในโครงการ เกิดความรู้ความเข้าใจและมีทัศนคติที่ดีต่อโรงไฟฟ้า สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้และขยายผลไปสู่ชุมชนอื่น ๆ ต่อไปได้

7) ส่งเสริมการศึกษาในระดับอาชีวะ และมีโอกาสพัฒนาทักษะทางเทคนิคให้สามารถทำงานในโรงไฟฟ้าได้

4.2 ต่อเศรษฐกิจ สังคม และประเทศ

1) เสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจอันดี และการมีส่วนร่วม ระหว่างภาคประชาชน ภาครัฐ และภาคเอกชน

2) สนับสนุนโครงการของรัฐบาล ในการแก้ปัญหาการค้าสินค้าเกษตรตกต่ำ และปัญหาอื่นในเขต 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้

3) ลดการเข้าสู่แรงงานของภาคอุตสาหกรรมในเมืองหลวงและลดการโยกย้ายถิ่น

4) ลดการพึ่งพาการนำเข้าพลังงานจากต่างประเทศ

5) ลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

- จำนวน 51,000 ton CO_{2e}/ปี จากแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวมวลขนาดเล็ก

- จำนวน 134,000 ton CO_{2e}/ปี จากแผนงานการผลิตไฟฟ้าจากชีวภาพ



ในการนี้ คณะกรรมการบริษัท พีอีเอ เอ็นคอม อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด พิจารณา
แล้วว่า เพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของคณะกรรมการ
กฟผ. ในการแก้ปัญหาภาคได้อย่างยั่งยืนในระยะยาว ดังนั้นจึงเห็นควรรายงานผลความก้าวหน้า
การดำเนินการดังกล่าวให้คณะกรรมการ กฟผ. ทราบ
(รายละเอียดตามเอกสารแนบ)

จึงเสนอคณะกรรมการเพื่อโปรดทราบ

มติที่ประชุม

รับทราบ

