



สนพ. สรุปข้อเสนอแนะเบื้องต้น จากเวที Open Forum ที่มีต่อแผน PDP ฉบับใหม่

กระทรวงพลังงาน โดยสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน (สนพ.) ได้ดำเนินการจัด “การเสวนาแลกเปลี่ยนประเด็น Open Forum และรับทราบข้อเสนอแนะเกี่ยวกับแผนพัฒนากำลังผลิตไฟฟ้า (Power Development Plan) ของประเทศไทย PDP ฉบับใหม่” ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2561 ที่ผ่านมา โดยเปิดเวทีแลกเปลี่ยนครอบคลุมไปยังทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานสังกัดกระทรวงพลังงาน หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้ประกอบการเอกชน นักวิชาการ ตลอดจน องค์กรพัฒนาเอกชน (NGOs) ทั้งนี้ สนพ. ได้ประมวลประเด็นสำคัญ ส่วนหนึ่งที่ได้จากเวทีแลกเปลี่ยน และรับทราบข้อเสนอแนะเกี่ยวกับแผน PDP ฉบับใหม่ โดยสรุปเบื้องต้นแบ่งข้อเสนอแนะเป็น 4 ด้านคือ ข้อเสนอแนะด้านแนวทางและหลักการจัดทำแผน PDP ด้านความมั่นคง (Security) ด้านเศรษฐกิจ (Economy) และด้านสิ่งแวดล้อม (Ecology) ดังตารางต่อไปนี้

ข้อเสนอแนะแนวทางและหลักการจัดทำแผน PDP

- การพยากรณ์ความต้องการใช้ไฟฟ้า (Load Forecast) ควรสอดคล้องผลิตไฟฟ้าจากโซลาร์ฟาร์มที่อุปถัมภ์
- Disruptive Technology ควรเป็นประเด็นหลักของการจัดทำแผน
- ให้นับนวัตกรรมสำหรับผลิตไฟฟ้าในราคาที่ถูกลง
- กำหนดค่าไฟฟ้าตามรูปแบบการใช้ไฟฟ้า เช่น ให้สิทธิ์พื้นที่ที่อยู่ใกล้โรงไฟฟ้าจ่ายค่าไฟฟ้าถูกกว่า หรือคิดตามเชื้อเพลิง
- จัดทำความต้องการใช้ไฟฟ้ารายภูมิภาค
- การใช้ End User มาประกอบการจัดทำแผนฯ ต้องเก็บข้อมูลจำนวนมากและใช้ระยะเวลา คล้ายการทำสำมะโน ประชากร ผลลัพธ์มีข้อมูลที่ชัดเจนและเห็นข้อเท็จจริงไม่เชิงวิชาการ
- การใช้ภาษาที่เข้าใจง่ายในแผนฯ
- การจัดทำ Energy Big Data
- สนับสนุนเป็น Energy Hub

ข้อเสนอแนะเศรษฐกิจ (Economy)

- ไม่ควรตั้งเรื่องต้นทุนราคาวัตถุดิบด้วย ควรดูหลายมิติ เพราะโรงไฟฟ้าแต่ละประเภทแตกต่างกัน และยังมีมิติด้านการจ้างงาน การกระจายรายได้ภูมิภาค
- เปิดให้เอกชนแข่งขันมากขึ้น
- ตั้งตลาดกลางรับซื้อไฟฟ้าจากเอกชน
- จัดทำ Merit Order (การผลิตไฟฟ้าจากแหล่งต้นทุนการผลิตที่ต่ำที่สุดก่อน) ให้มีสัดส่วนให้สูงขึ้น จากเดิมสัดส่วนหลักอยู่ที่ Must Run (การผลิตเครื่องผลิตไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงของระบบไฟฟ้า) และ Must Take (การผลิตเครื่องตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้ากับเอกชน)

ข้อเสนอแนะความมั่นคง (Security)

- ปรับลดปริมาณสำรอง (Reserve Margin) ให้เหมาะสมเพื่อประหยัดต้นทุน
- นำแผนด้านอนุรักษ์พลังงาน (EE) และแผนด้านพลังงานทดแทน (RE) ที่มีสถิติชัดเจนมาพิจารณาด้วย
- แบ่งสัดส่วนการใช้เชื้อเพลิงฟอสซิลและพลังงานหมุนเวียนให้เหมาะสม
- เตละภาคควรมีโรงไฟฟ้าหลัก

ข้อเสนอแนะสิ่งแวดล้อม (Ecology)

- ให้ความสำคัญสิ่งแวดล้อมเป็นลำดับต้นๆ
- สนับสนุนการชดเชยภาคส่วนมีส่วนร่วมอย่างสม่ำเสมอ
- การประชาสัมพันธ์ข้อมูลให้ประชาชนมากขึ้น
- โรงไฟฟ้าที่ก่อกวนต้องเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



อย่างไรก็ดี ประเด็นข้อเสนอแนะและความคิดเห็นนี้เป็นเพียงส่วนหนึ่ง โดยทาง สนพ. ยังเปิดช่องทางเพื่อรับฟังข้อเสนอแนะต่อการจัดทำแผน PDP ฉบับใหม่อย่างต่อเนื่อง ผ่านเฟซบุ๊กเพจ Energy Empowerment ซึ่งภายหลังจากนี้ สนพ. จะทำการสรุปนำประเด็นต่างๆ รวมถึงแนวทางการจัดทำแผนฯ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานมอบหมายมาประมวลอีกครั้งหนึ่ง เพื่อกำหนดเป็นร่างแนวทางการจัดทำแผน PDP ฉบับใหม่ ก่อนที่จะนำร่างฯ ดังกล่าวเดินสายรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนทั่วทุกภูมิภาคของประเทศต่อไป