

mudlek@thairath.co.th

คาบจุกคาบดอก

หมัดเหล็ก

ทำไมกฟผ.ต้องซื้อไฟฟ้าจากเอกชน

ก่อนหน้านี้มีการตั้งคำถามมากมายถึง การผลิตไฟฟ้าของ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โดยเฉพาะ นโยบาย พลังงานไฟฟ้าของประเทศ ส่งเสริมการผลิตประเภทใดบ้าง และทำไมจึงต้องมีการรับซื้อกระแสไฟฟ้าจากเอกชนด้วย กฟผ.ไม่สามารถที่จะผลิตกระแสไฟฟ้าได้เองจริงหรือ

จากข้อมูลเรื่องการรับซื้อไฟฟ้าจากเอกชน ตามนโยบาย รัฐบาลที่กำหนดเอาไว้ ในปี 2532 ให้มีการส่งเสริมเอกชนเข้า มามีบทบาทในการผลิตไฟฟ้าเนื่องจาก จะเป็นการเพิ่มการ แข่งขันในกิจการพลังงานไฟฟ้าให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นและ ผู้บริโภคมีพลังงานไฟฟ้าใช้อย่างเพียงพอในราคาที่เหมาะสม

นอกจากนี้ยัง ลดภาระการลงทุนของรัฐและลดภาระหนี้สิน ของประเทศ ส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ เช่นกรณีของ โครงการผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก หรือ SPP ซึ่งใช้ ระบบพลังงานความร้อนร่วม เป็นต้น ทำให้ผู้ใช้ไฟฟ้าได้รับ บริการและคุณภาพไฟฟ้าที่ดีขึ้น สนับสนุนประชาชนให้ มีส่วนร่วมในการพัฒนากิจการด้านพลังงานของประเทศและ

ช่วยพัฒนาตลาดทุน

ต่อมาในปี 2535 รัฐบาลมีนโยบายลดภาระการลงทุน ภาครัฐ และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไฟฟ้า โดยมีมติ ครม. เห็นชอบเรื่องแนวทางในการดำเนินงานในอนาคตของ กฟผ.กำหนด ขั้นตอนและแนวทางให้เอกชนมีบทบาทมากขึ้นในกิจการไฟฟ้า ประเทศไทย ให้มีการลงทุนจากภาคเอกชนในการผลิตไฟฟ้า รูปแบบของ IPP และจะต้องขายไฟฟ้าให้กับ กฟผ. และให้

อ้อกระเบียบการรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตรายเล็ก ซึ่งใช้พลังงาน
นอกรูปแบบ เป็นการแบ่งเบาภาระทางด้านการลงทุนของรัฐใน
ระบบการผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าด้วย

ในปี 2537 กฟผ. ได้ประกาศรับซื้อไฟจากเอกชนรายใหญ่
เป็นครั้งแรก ซึ่งปริมาณการรับซื้อไฟฟ้าจะอยู่ภายใต้มติเห็นชอบ

ของ คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ มาจนถึงปัจจุบัน

ขณะนั้น กฟผ. เริ่มมีการผลิตไฟฟ้าที่ 11,044.56
เมกะวัตต์ ในปี 2535 มีการรับซื้อไฟฟ้าจากเอกชน ในปี 2538
จำนวน 1,244.70 กฟผ.ผลิตได้ที่ 13,427.15 เมกะวัตต์
จากนั้นก็มีการรับซื้อไฟฟ้าจากเอกชนทั้งรายใหญ่และรายเล็ก
จนกระทั่งในปี 2560 กฟผ. มีกำลังการผลิตอยู่ที่ 16,071.13
เมกะวัตต์ รับซื้อจากเอกชน ที่ร้อยละ 37.87 ของกำลังการ
ผลิตทั้งหมด จากผู้ผลิตรายใหญ่ที่ 14,948.50 จากรายย่อยที่
7,536.02 เมกะวัตต์ รวมเป็นปริมาณไฟฟ้ารวมทั้งสิ้น
42,433.25 เมกะวัตต์

ปัจจุบัน ความต้องการใช้ไฟฟ้าสูงสุด ของประเทศวัดได้
เมื่อเดือนธันวาคมปี 2560 เวลา 18.37 น. เท่ากับ 26,553.70
เมกะวัตต์ เทียบกับเมื่อวันที่ 11 พ.ค.2559 เวลา 22.28 น.
มีค่าเท่ากับ 29,618.80 เมกะวัตต์ เฉลี่ยความต้องการใช้ไฟฟ้า
ทั่วประเทศแนวโน้มอยู่ที่ประมาณ 3 หมื่นเมกะวัตต์ ซึ่งเป็น
ความจำเป็นที่ กฟผ.ต้องซื้อไฟฟ้าจากเอกชนอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้.

หมัดเหล็ก