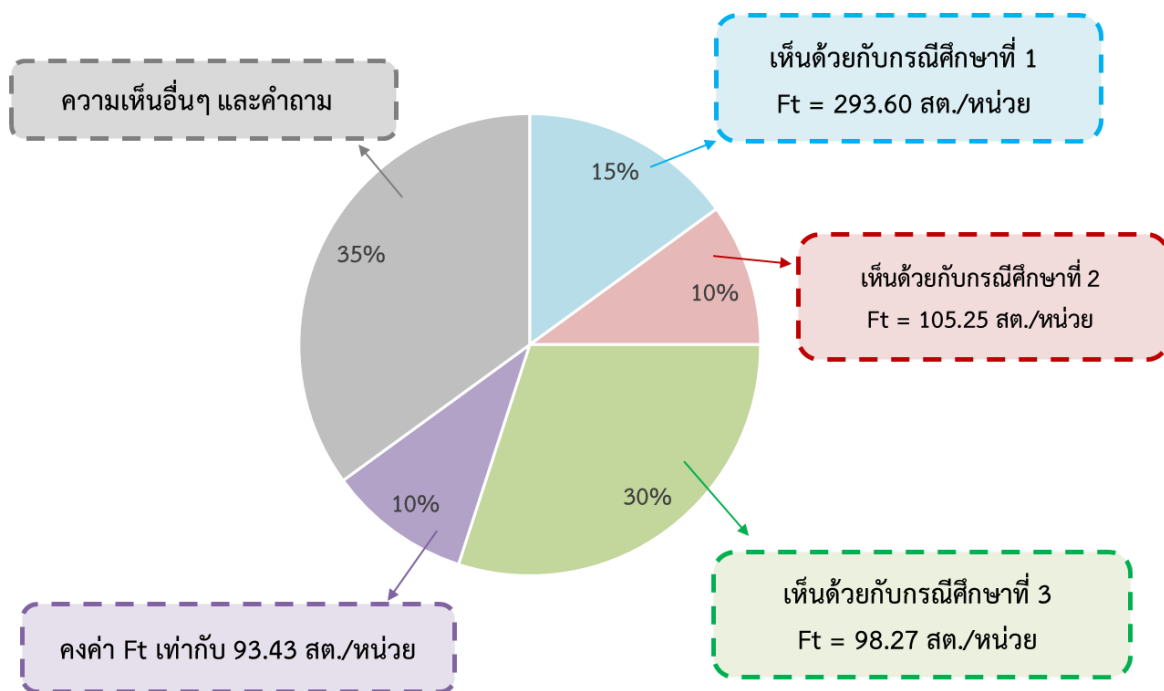


เอกสารชี้แจงความเห็นต่อค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (F_t) เดือน พฤษภาคม – สิงหาคม 2566

จากที่ได้มีการรับฟังความคิดเห็นผ่านทางเว็บไซต์ของสำนักงาน กกพ. เรื่อง ค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (F_t) เดือน พฤษภาคม – สิงหาคม 2566 และตามช่องทางสื่อสารต่างๆ ปรากฏว่ามีผู้แสดงความคิดเห็นในประเด็นที่หลากหลาย ดังนั้น สำนักงาน กกพ. จึงได้จัดกลุ่มประเด็นความคิดเห็น และจัดทำข้อชี้แจงในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

ผู้เห็นด้วยกับการปรับขึ้นค่า F_t 55%
 ผู้ไม่เห็นด้วยกับการปรับขึ้นค่า F_t 10%
 ความเห็นอื่นๆ/คำถาม 35%



ประเด็นความคิดเห็นต่อการปรับค่า F_t	คำชี้แจงของสำนักงาน กกพ.
1. เห็นด้วยกับกรณีศึกษาที่ 1 ให้ปรับค่า F_t เรียกเก็บอยู่ที่ 293.60 สตางค์ต่อหน่วย	สำนักงาน กกพ. ได้รวบรวมและสรุปความคิดเห็น เพื่อนำเสนอ กกพ. ประกอบการพิจารณาแล้ว สรุปได้ดังนี้ (1) จากต้นทุนค่าเชื้อเพลิงที่ปรับตัวสูงขึ้นมากตั้งแต่เดือนกันยายน 2564 เป็นต้นมา โดยภาครัฐ กระทรวงพลังงาน และ กกพ. ได้พิจารณาดำเนินมาตรการต่าง ๆ เพื่อลดผลกระทบต่อผู้ใช้ไฟฟ้ามาอย่างต่อเนื่อง ควบคู่กับการทยอยปรับค่า F_t เพิ่มขึ้นแบบขั้นบันได จึงทำให้การปรับค่า F_t ที่ผ่านมายังไม่สะท้อนต้นทุนในการผลิตไฟฟ้าตามสถานการณ์จริงในปัจจุบัน ส่งผลให้ กกพ. รับภาระต้นทุนค่าเชื้อเพลิงและค่าซื้อไฟฟ้าที่เพิ่มสูงขึ้นแทนผู้ใช้ไฟฟ้าอย่างเต็มตามความสามารถในงวดที่ผ่านมา รวมเป็นเงินประมาณ 150,268 ล้านบาท ซึ่งทำให้มีผลกระทบต่อสภาพคล่องของ กกพ. อยู่ขณะนี้
2. เห็นด้วยกับกรณีศึกษาที่ 2 ให้ปรับค่า F_t เรียกเก็บอยู่ที่ 105.25 สตางค์ต่อหน่วย	
3. เห็นด้วยกับกรณีศึกษาที่ 3 ให้ปรับค่า F_t เรียกเก็บอยู่ที่ 98.27 สตางค์ต่อหน่วย	
4. ไม่ปรับขึ้นค่า F_t ให้คงค่า F_t เรียกเก็บอยู่ที่ 93.43 สตางค์ต่อหน่วย	

ประเด็นความคิดเห็นต่อการปรับค่า F_t	คำชี้แจงของสำนักงาน กกพ.
	<p>(2) ต้นทุนราคาค่าเชื้อเพลิงและค่าซื้อไฟฟ้าในรอบเดือน พฤษภาคม – สิงหาคม 2566 เท่ากับ 63.37 สตางค์/หน่วย เนื่องจากอัตราแลกเปลี่ยนที่เริ่มแข็งค่าขึ้นและค่าเชื้อเพลิงที่มีแนวโน้มลดลง ทั้งนี้ กกพ. ได้พิจารณาการดำเนินมาตรการต่างๆ เพื่อลดผลกระทบของค่า F_t และคำนึงถึงความสามารถในการบริหารสภาพคล่องของ กฟผ. ที่จะสามารถดำเนินกิจการได้อย่างต่อเนื่อง จึงไม่อาจรับภาระต้นทุนที่เพิ่มสูงขึ้นไว้บริหารจัดการเพิ่มเติมได้แล้ว โดย กกพ. ได้มีมติเห็นชอบให้นำค่า F_t ขยายปลีก สำหรับการเรียกเก็บเดือน พฤษภาคม – สิงหาคม 2566 ที่เหมาะสม ทั้งหมด 3 กรณี ไปดำเนินการรับฟังความเห็น</p> <p>ทั้งนี้ กกพ. ในการประชุมครั้งที่ 15/2566 ครั้งที่ 843) เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2566 ได้พิจารณาการประมาณการค่าไฟฟ้าตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าโดยอัตโนมัติ (F_t) สำหรับเรียกเก็บเดือน พฤษภาคม - สิงหาคม 2566 ที่ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ รวมทั้ง พิจารณากรณีศึกษาการประมาณการค่า F_t เพิ่มเติมของ กฟผ. ประกอบการพิจารณาแล้ว จึงมีมติเห็นชอบค่า F_t ขยายปลีก สำหรับเรียกเก็บเดือน พฤษภาคม - สิงหาคม 2566 ในอัตรา 98.27 สตางค์ต่อหน่วย (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)</p>
5. ข้อเสนอแนะอื่นๆ	
5.1 ประเด็นความคิดเห็น/คำถามที่อยู่ในอำนาจ กกพ.	คำชี้แจงของสำนักงาน กกพ.
<ul style="list-style-type: none"> - ให้ประชาชนมีสิทธิทำไฟฟ้าเสรี จาก solar cell ไม่ใช่ต้องไปขออนุญาตจากการไฟฟ้าตลอด 	<ul style="list-style-type: none"> - การประกอบกิจการพลังงาน ไม่ว่าจะมีการค้ำต่อแทนหรือไม่ ต้องได้รับใบอนุญาตจาก กกพ. โดยในกรณีที่กำลังผลิตติดตั้งต่ำกว่า 1,000 kVA สามารถแจ้งยกเว้นการขอรับใบอนุญาตได้ ทั้งนี้ การผลิตไฟฟ้ามีการเชื่อมต่อกับระบบโครงข่ายไฟฟ้า ต้องผ่านการตรวจสอบแบบและระบบไฟฟ้าจากการไฟฟ้าเพื่อความมั่นคงของระบบไฟฟ้าโดยรวม
<ul style="list-style-type: none"> - ไม่แน่ใจค่าผ่านท่อ ถ้าเป็นก๊าซของ ปตท. เอง จะมีค่าผ่านท่อใหม่ ถ้ามีขอให้ ปตท. ไม่คิดค่าผ่านท่อก๊าซ ปตท. จากอ่าวไทยขึ้นฝั่งนำมาเป็นส่วนลด 	<ul style="list-style-type: none"> - กกพ. ได้กำกับดูแลการกำหนดอัตราค่าขนส่งก๊าซธรรมชาติผ่านท่อ ตามประกาศ กกพ. เรื่องหลักเกณฑ์การกำหนดอัตราค่าบริการก๊าซธรรมชาติ สำหรับผู้รับใบอนุญาตขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อผ่านระบบส่งก๊าซธรรมชาติ พ.ศ. 2564 ซึ่งจะมีการพิจารณาด้านต้นทุนที่เกิดขึ้นและผลตอบแทนที่เหมาะสมและให้ ปตท. ในฐานะผู้รับใบอนุญาตที่ให้บริการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ นำไปเรียกเก็บตามปริมาณการใช้กับผู้ใช้บริการทุกรายทั้ง Shipper ปตท. และ Shipper รายอื่น ในอัตราเดียวกัน โดยแตกต่างกันตามพื้นที่การบริการระบบท่อส่งก๊าซธรรมชาติ รายละเอียดเพิ่มเติมทาง https://www.erc.or.th/th/electric-power-and-natural-gas-business

ประเด็นความคิดเห็นต่อการปรับค่า F_t	คำชี้แจงของสำนักงาน กฟผ.
5.2 ประเด็นความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะอื่นๆ	
<ul style="list-style-type: none"> - ยกเลิกการอุดหนุนค่า F_t ในส่วน Adder, FiT ต่างๆ ที่ไปช่วยเหลือนายทุน แต่กลับมาเก็บเงินประชาชน - ค่าไฟแพงมาก เวียดนาม 2.8 บาท/หน่วย - เลิกสัญญาผูกขาดนานๆ แล้วประกันราคาไฟฟ้าต่อหน่วย ให้เอกชนแข่งขันเสนอราคาไฟฟ้าแข่งขันกัน - ให้ กฟผ. เริ่มผลิตไฟฟ้าที่ต้นทุนต่ำ เช่น โรงไฟฟ้านิวเคลียร์ - เปิดเสรีการส่งไฟฟ้า ไม่ให้มีเฉพาะการไฟฟ้านครหลวง และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค - อยากรวบต้นทุนของ VSPP และการสร้างโรงผลิตไฟฟ้า VSPP เป็นการสร้างเอกชน ทำไม่ได้ค่า F_t ถึงเก็บกับประชาชน - ขอให้ยกเลิกโบนัสและสวัสดิการของพนักงานและผู้บริหาร กฟผ. 	