



## ประกาศฝ่ายสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ที่ ๑๓ / ๒๕๖๖

เรื่อง ส่วนต่างต้นทุนค่าก๊าซธรรมชาติสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย และ หลักการคำนวณราคาก๊าซธรรมชาติ ตามส่วนต่างระหว่างราคา EPP กับราคา Pool Gas (Settlement Value : SV) สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ประเภทสัญญา Firm ระบบการผลิตพลังงานความร้อนและไฟฟ้าร่วมกัน (Cogeneration) ที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิต ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน ๒๕๖๖

ตามที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ได้มีประกาศฝ่ายสัญญาซื้อขายไฟฟ้าที่ ๓๖/๒๕๖๕ และ ๔๓/๒๕๖๕ เรื่อง การเรียกเก็บหรือคืนค่าพลังงานไฟฟ้าด้วยราคาก๊าซธรรมชาติตามหลักเกณฑ์ Energy Pool Price (EPP) สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) ต่อมาสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานได้แจ้งแนวทางการคำนวณราคาก๊าซธรรมชาติตามสูตรการปรับอัตราค่าไฟฟ้าอัตโนมัติ (Ft) รอบเดือนมกราคม - เมษายน ๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยกำหนดให้จัดสรรก๊าซธรรมชาติจากอ่าวไทยหลังโรงแยกก๊าซธรรมชาติเพื่อใช้ผลิตไฟฟ้าสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย นั้น

เพื่อให้การคำนวณค่าพลังงานไฟฟ้าระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน ๒๕๖๖ เป็นไปตามประกาศและแนวทางข้างต้น กฟผ. ขอแจ้งส่วนต่างต้นทุนค่าก๊าซธรรมชาติสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย และหลักการคำนวณราคาก๊าซธรรมชาติตามส่วนต่างระหว่าง EPP กับ Pool Gas (Settlement Value : SV) สำหรับ SPP ประเภทสัญญา Firm ระบบ Cogeneration ที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงในกระบวนการผลิต ใช้ในการคำนวณอัตราค่าพลังงานไฟฟ้าตามสัญญาซื้อขายไฟฟ้าระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. ราคาส่วนต่างต้นทุนค่าก๊าซธรรมชาติสำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย ที่นำไปเป็นส่วนลดราคาก๊าซธรรมชาติ มีค่าเท่ากับ ๕๑.๗๗๘๗ บาท/ล้านบีทียู
๒. หลักการคำนวณราคา SV โดยไม่รวมสัดส่วนการใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย คำนวณจากราคาส่วนต่าง Energy Pool Price (EPP) ประจำเดือนที่ ปตท. ประกาศ คุณด้วย (๑-สัดส่วนการใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย\*)

อนึ่ง การเรียกเก็บหรือคืนค่าพลังงานไฟฟ้าในส่วนของราคา SV ข้างต้น SPP จะต้องดำเนินการให้เป็นไปตามประกาศฝ่ายสัญญาซื้อขายไฟฟ้าที่ ๓๖/๒๕๖๕ และ ๔๓/๒๕๖๕

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายเผด็จ เสริมพานิชย์)

ผู้อำนวยการฝ่ายสัญญาซื้อขายไฟฟ้า

ทำการแทน ผู้อำนวยการการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ การคำนวณเกี่ยวกับอัตราให้ใช้ทศนิยม ๔ ตำแหน่ง

\* สัดส่วนการใช้ไฟฟ้าประเภทบ้านอยู่อาศัย มีค่าเท่ากับร้อยละ ๑๙.๙๙๖๔