

## ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง อัตราค่าไฟฟ้า สำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้า  
ภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority

ด้วยคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ เห็นชอบแนวทางการกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority หรือการใช้ไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้ามีความสำคัญ เป็นลำดับรองเมื่อเปรียบเทียบกับการใช้ไฟฟ้าเพื่อวัตถุประสงค์อื่น และสามารถควบคุม ปรึบลด หรือตัดการใช้ไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าได้ เมื่อมีข้อจำกัดด้านความจุไฟฟ้าของระบบจำหน่ายไฟฟ้า เพื่อไม่ให้มีผลกระทบต่อผู้ใช้ไฟฟ้ารายอื่น และรักษาความมั่นคงของระบบไฟฟ้า โดยให้ใช้เป็นระยะเวลา ๒ ปี หรือจนกว่าจะมีประกาศโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าใหม่ ต่อมา คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) มีมติเมื่อวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เห็นชอบการกำหนดอัตราค่าบริการไฟฟ้าสำหรับ สถานีอัดประจุไฟฟ้าแบบ Low Priority (EV Low Priority) ที่ผ่านการรับฟังความคิดเห็นจาก ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย ค่าพลังงานไฟฟ้า (ค่าไฟฟ้าฐาน) เป็นอัตราคงที่เท่ากับ ๒.๙๑๖๒ บาทต่อหน่วย (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) และไม่มี การคิดค่าความต้องการพลังไฟฟ้า (Demand Charge) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

• อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าแบบ Low Priority ประกอบด้วย ๓ ส่วน คือค่าพลังงานไฟฟ้า ค่าบริการรายเดือน และค่า Ft

• ผู้ขอใช้อัตราค่าไฟฟ้า EV Low Priority จะต้องปฏิบัติตามข้อปฏิบัติทางเทคนิคของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค และยินยอมให้การไฟฟ้าสามารถเข้าควบคุม ปรึบลด หรือตัดการใช้ไฟฟ้า ของสถานีอัดประจุไฟฟ้าได้ เมื่อมีข้อจำกัดของระบบจำหน่ายไฟฟ้า เพื่อไม่ให้มีผลกระทบต่อผู้ใช้ไฟฟ้ารายอื่น และรักษาความมั่นคงของระบบไฟฟ้าร่วมด้วย

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามมติ กพช. และมติ กกพ. ดังกล่าว การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) จึงขอประกาศอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการ แบบ Low Priority ดังนี้

๑. อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการ แบบ Low Priority คืออัตราค่าไฟฟ้าที่กำหนดให้คิดกับผู้ใช้ไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติ ต่อไปนี้

๑.๑ มีการใช้ไฟฟ้าเพื่อประกอบกิจการสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้า ภายใต้เงื่อนไข การบริหารจัดการแบบ Low Priority (สามารถควบคุมปรึบลดหรือตัดการใช้ไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าได้ เมื่อได้รับแจ้งจาก กฟภ.) โดยต่อผ่านเครื่องวัดไฟฟ้าเครื่องเดียว ทั้งนี้ ต้องไม่มีอุปกรณ์ที่ไม่เกี่ยวข้องกับ สถานีอัดประจุไฟฟ้าต่อเชื่อมอยู่

๑.๒ มีการติดตั้งอุปกรณ์อัดประจุไฟฟ้าตามมาตรฐานและข้อกำหนดของ กฟภ.

๑.๓ มีใบอนุญาตประกอบกิจการจำหน่ายไฟฟ้าสำหรับการอัดประจุไฟฟ้าให้กับยานยนต์ไฟฟ้า หรือหนังสือรับแจ้งการประกอบกิจการพลังงานที่ได้รับจากยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการจำหน่ายไฟฟ้าจากสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน แล้วแต่กรณี

๒. การคิดค่าไฟฟ้าให้คิดตามกรณี ดังนี้

๒.๑ กรณีที่ไม่ผิดเงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority ให้คิดค่าพลังงานไฟฟ้าในอัตรา ดังนี้

ทุกระดับแรงดัน	ค่าพลังงานไฟฟ้า (บาท/หน่วย)	ค่าบริการ (บาท/เดือน)
	๒.๙๑๖๒	๓๑๒.๒๔

๒.๒ กรณีที่ผิดเงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority ให้คิดค่าพลังงานไฟฟ้าในอัตราตามช่วงเวลาของการใช้ (Time of use : TOU) ดังนี้

แรงดัน ๒๒ - ๓๓ กิโลโวลต์	ค่าพลังงานไฟฟ้า (บาท/หน่วย)		ค่าบริการ (บาท/เดือน)
	Peak	Off Peak	
แรงดัน ๒๒ - ๓๓ กิโลโวลต์	๕.๑๑๓๕	๒.๖๐๓๗	๓๑๒.๒๔
แรงดันต่ำกว่า ๒๒ กิโลโวลต์	๕.๗๙๘๒	๒.๖๓๖๙	๓๓.๒๙

๓. ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าไม่สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดทางเทคนิคได้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะเปลี่ยนไปคิดค่าไฟฟ้าตามโครงสร้างค่าไฟฟ้าเช่นเดียวกับผู้ใช้ไฟฟ้ายกเลิกทั่วไป

๔. อัตราค่าไฟฟ้าตามประกาศนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ค่าไฟฟ้าประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

#### หมายเหตุ

๑) ข้อกำหนดช่วงเวลาอัตรา TOU

Peak	Off Peak
เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๒๒.๐๐ น. วันจันทร์ - ศุกร์ และวันพืชมงคล	เวลา ๒๒.๐๐ น. - ๐๙.๐๐ น. วันจันทร์ - ศุกร์ และวันพืชมงคล เวลา ๐๐.๐๐ น. - ๒๔.๐๐ น. วันเสาร์ - อาทิตย์, วันแรงงานแห่งชาติ, วันพืชมงคลที่ตรงกับวันเสาร์ - อาทิตย์ และ วันหยุดราชการตามปกติ (ไม่รวมวันหยุดชดเชย)

๒) อัตราค่าไฟฟ้าข้างต้น ยังไม่รวมค่า Ft และภาษีมูลค่าเพิ่ม

๓) กรณีติดตั้งเครื่องวัดไฟฟ้าทางด้านแรงต่ำของหม้อแปลงซึ่งเป็นสมบัติของผู้ใช้ไฟฟ้า ให้คำนวณกิโลวัตต์และหน่วยคิดเงินเพิ่มขึ้นอีกร้อยละ ๒ เพื่อครอบคลุมการสูญเสียในหม้อแปลงไฟฟ้าซึ่งมิได้วัดรวมไว้ด้วย

๔) ค่าใช้จ่ายในการขอใช้ไฟฟ้าเป็นไปตามระเบียบที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

๕) สำหรับอัตราค่าไฟฟ้าตามประกาศ ดาวน์โฮลด์ได้ที่ [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th) และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ ๑๑๒๙ PEA Contact Center หรือการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ในท้องถิ่น หรือสำนักงานใหญ่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๒๕๕๐-๙๑๒๗  
จึงเรียนมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

ศุภชัย เอกอุ่น

ผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค