



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## ประกาศการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เรื่อง อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้า  
ภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority

ด้วย คณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (กพช.) มีมติเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ เห็นชอบแนวทางการกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority หรือการใช้ไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าที่มีความสำคัญเป็นลำดับรองเมื่อเปรียบเทียบกับ การใช้ไฟฟ้าเพื่อวัตถุประสงค์อื่น และสามารถควบคุม ปรับลด หรือตัดการใช้ไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าได้ เมื่อมี ข้อจำกัดด้านความจุไฟฟ้าของระบบจำหน่ายไฟฟ้า เพื่อให้ไม่มีผลกระทบต่อผู้ใช้ไฟฟ้ารายอื่น และรักษาความมั่นคง ของระบบไฟฟ้า โดยให้ใช้เป็นระยะเวลา ๒ ปี หรือจนกว่าจะมีประกาศโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าใหม่ โดย คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ได้พิจารณาอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority และได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ดังนี้

๑. เห็นชอบการกำหนดอัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าแบบ Low Priority ประกอบด้วย ๓ ส่วน คือ ค่าพลังงานไฟฟ้า ค่าบริการรายเดือน และค่า Ft

๒. เห็นควรให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายดำเนินการ เมื่อข้อปฏิบัติทางเทคนิคของการไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายตามพื้นที่รับผิดชอบมีผลบังคับใช้ และให้ดำเนินการเป็นระยะเวลา ๒ ปี หรือจนกว่าจะมีประกาศ โครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าใหม่ ทั้งนี้ เป็นไปตามมติ กพช. เมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓

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

๑. อัตราค่าไฟฟ้าสำหรับสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้าภายใต้เงื่อนไขการบริหาร จัดการแบบ Low Priority คือ อัตราค่าไฟฟ้าที่กำหนดให้คิดกับผู้ใช้ไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติต่อไปนี้

๑.๑ มีการใช้ไฟฟ้าเพื่อประกอบกิจการสถานีอัดประจุไฟฟ้าของยานยนต์ไฟฟ้า ภายใต้ เงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority (สามารถควบคุมปรับลดหรือตัดการใช้ไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าได้ เมื่อได้รับแจ้งจาก กฟภ.) โดยต่อผ่านเครื่องวัดไฟฟ้าเครื่องเดียว ทั้งนี้ต้องไม่มีอุปกรณ์ที่ไม่เกี่ยวข้องกับสถานีอัดประจุ ไฟฟ้าต่อเชื่อมอยู่

๑.๒ มีการติดตั้งอุปกรณ์อัดประจุไฟฟ้าตามมาตรฐานและข้อกำหนดของ กกพ.

๑.๓ มีใบอนุญาตประกอบกิจการจำหน่ายไฟฟ้าสำหรับการอัดประจุไฟฟ้าให้กับยาน ยนต์ไฟฟ้าหรือหนังสือรับแจ้งการประกอบกิจการพลังงานที่ได้รับจากยกเว้นไม่ต้องขอรับใบอนุญาตประกอบ กิจการจำหน่ายไฟฟ้าจากสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน แล้วแต่กรณี

๒. การคิดค่าไฟฟ้าให้คิดตามกรณีดังนี้

๒.๑ กรณีที่ไม่ผิดเงื่อนไขการบริหารจัดการแบบ Low Priority ให้คิดค่าพลังงานไฟฟ้าในอัตรา ดังนี้

ทุกระดับแรงดัน	ค่าพลังงานไฟฟ้า (บาท/หน่วย)	ค่าบริการ (บาท/เดือน)
	๒.๖๓๖๙	๓๑๒.๒๙

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

ทุกระดับแรงดัน	ค่าพลังงานไฟฟ้า (บาท/หน่วย)		ค่าบริการ (บาท/เดือน)
	Peak	Off Peak	
แรงดัน ๒๒ - ๓๓ กิโลโวลต์	๕.๑๑๓๕	๒.๖๐๓๗	๓๑๒.๒๙
แรงดันต่ำกว่า ๒๒ กิโลโวลต์	๕.๓๙๕๒	๒.๖๓๖๙	๔๖.๑๖

๓. ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าไม่สามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดทางเทคนิคได้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะเปลี่ยนไปคิดค่าไฟฟ้าตามโครงสร้างค่าไฟฟ้าเช่นเดียวกับผู้ใช้ไฟฟ้ารายปกติทั่วไป

๔. อัตราค่าไฟฟ้าประเภทนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ค่าไฟฟ้าประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป จนถึงค่าไฟฟ้าประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๖ หรือจนกว่าจะมีประกาศโครงสร้างอัตราค่าไฟฟ้าใหม่

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, วันพืชมงคล

๒) อัตราค่าไฟฟ้าข้างต้น ยังไม่รวมค่า Ft และภาษีมูลค่าเพิ่ม

๓) กรณีติดตั้งเครื่องวัดไฟฟ้าทางด้านแรงต่ำของหม้อแปลงซึ่งเป็นสมบัติของผู้ใช้ไฟฟ้า ให้คำนวณกิโลวัตต์และหน่วยคิดเงินเพิ่มขึ้นอีกร้อยละ ๒ เพื่อครอบคลุมการสูญเสียในหม้อแปลงไฟฟ้าซึ่งมิได้วัดรวมไว้ด้วย

๔) ค่าใช้จ่ายในการขอใช้ไฟฟ้าเป็นไปตามระเบียบที่การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคกำหนด

๕) รายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับอัตราค่าไฟฟ้าสามารถ Download ได้ที่ [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th) หรือสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคในพื้นที่ หรือสำนักงานใหญ่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โทรศัพท์ ๐-๒๕๙๐-๕๑๒๕ ๐-๒๕๙๐-๕๑๒๗ และ ๑๑๒๙ PEA Call Center โทร ๑๑๒๙

จึงเรียนมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสมพงษ์ ปรีเปรม)  
ผู้อำนวยการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค