

สารบัญภาพประกอบ

ภาพที่		หน้า
2.1	เส้นต้นทุนการผลิตเฉลี่ยภายใต้การประหยัดจากการขยายขนาดการผลิต	12
2.2	การผลิตในลักษณะที่มีการประหยัดจากการขยายขนาดและการ ไม่ประหยัดจากการขยายขนาดการผลิต	13
2.3	ความสัมพันธ์ของต้นทุนการผลิตเฉลี่ยกับอุปสงค์ตลาด.....	14
2.4	ผลประโยชน์สังคมโดยรวม (Total Surplus).....	15
2.5	สมมูลตลาดเมื่อตั้งราคาเท่ากับต้นทุนส่วนเพิ่ม.....	16
2.6	การขาดทุนของผู้ผลิตเมื่อตั้งราคาเท่ากับต้นทุนการผลิตส่วนเพิ่ม.....	17
2.7	การตั้งราคาเท่ากับต้นทุนการผลิตส่วนเพิ่มและต้นทุนการผลิตเฉลี่ย.....	18
2.8	อุปสงค์และอุปทานในตลาดพลังงานไฟฟ้า.....	19
2.9	แสดง Load Duration Curve ในช่วง Peak / Off-Peak.....	22
2.10	การพยากรณ์อุปสงค์พลังงานไฟฟ้าช่วง Peak.....	23
2.11	การตั้งราคาของผู้ผลิตในตลาดผูกขาด.....	25
2.12	ส่วนเกินผู้ผลิตเมื่อตั้งราคาตาม first degree price discrimination.....	26
2.13	แสดงอัตราแบบขั้นบันได (Block Rate).....	27
2.14	ผลกระทบของการเพิ่มอุปสงค์และกำลังการผลิตไฟฟ้า.....	28
2.15	การตั้งราคาช่วงภาระสูง (Peak load pricing).....	29
2.16	เส้นต้นทุนการผลิตเมื่อหน่วยผลิตมีความสามารถคงที่.....	31
2.17	ความสัมพันธ์ระหว่างอุปสงค์และราคาเมื่อความสามารถในการผลิตคงที่	32
3.1	อัตราค่าไฟฟ้าประเภทที่ 1.1.....	40
3.2	อัตราค่าไฟฟ้าประเภทที่ 1.2.....	41
4.1	ความสัมพันธ์ระหว่างมูลค่าการลงทุนและอายุใช้งาน.....	64
4.2	ความสูญเสียในระบบส่งและจำหน่ายพลังไฟฟ้า.....	68
5.1	เปรียบเทียบอัตราค่าไฟฟ้าปัจจุบันกับอัตราค่าไฟฟ้าจากการศึกษา.....	98