

สารบัญ

| | หน้า |
|--|------|
| กิตติกรรมประกาศ | ค |
| บทคัดย่อภาษาไทย | ง |
| บทคัดย่อภาษาอังกฤษ | ฉ |
| สารบัญตาราง | ญ |
| สารบัญภาพ | ฎ |
| บทที่ 1 บทนำ | 1 |
| หลักการและเหตุผล | 1 |
| วัตถุประสงค์ของการศึกษา | 2 |
| ประโยชน์ที่จะได้รับจากการศึกษา | 2 |
| นิยามศัพท์เฉพาะ | 3 |
| บทที่ 2 ทฤษฎี แนวคิด และวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง | 4 |
| ทฤษฎี และแนวคิด | 4 |
| ทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง | 18 |
| บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา | 20 |
| ขอบเขตการศึกษา | 20 |
| ข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ | 20 |
| เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา | 20 |
| การวิเคราะห์ข้อมูล | 22 |
| บทที่ 4 ผลการศึกษา | 25 |
| การจัดการการเพิ่มผลผลิต | 25 |
| ประสิทธิผลการจัดการตลาด | 34 |
| การวิเคราะห์ปัจจัยการเติบโต | 36 |
| การวิเคราะห์ปัจจัยราคาขายที่เกินกว่าต้นทุนที่เปลี่ยนแปลง | 37 |
| การวิเคราะห์ปัจจัยการเพิ่มผลผลิต | 39 |

สารบัญ (ต่อ)

| | หน้า |
|---|------|
| บทที่ 5 สรุปผลการศึกษา อภิปรายผล ข้อเสนอแนะ และข้อค้นพบ | 47 |
| สรุปผลการศึกษา | 47 |
| อภิปรายผลการศึกษา | 49 |
| ข้อค้นพบ | 50 |
| ข้อเสนอแนะ | 51 |
| ประเด็นที่ควรศึกษาเพิ่มเติม | 52 |
| บรรณานุกรม | 53 |
| ภาคผนวก | 55 |
| รายงานทางการเงิน งบกำไรขาดทุน ปีพ.ศ.2545 | 56 |
| รายงานทางการเงิน งบกำไรขาดทุน ปีพ.ศ.2546 | 57 |
| รายงานทางการเงิน งบกำไรขาดทุน ปีพ.ศ.2547 | 58 |
| รายงานทางการเงิน งบกำไรขาดทุน ปีพ.ศ.2548 | 59 |
| รายงานทางการเงิน งบกำไรขาดทุน ปีพ.ศ.2549 | 60 |
| รายงานทางการเงิน งบดุล ปีพ.ศ.2545 | 61 |
| รายงานทางการเงิน งบดุล ปีพ.ศ.2546 | 63 |
| รายงานทางการเงิน งบดุล ปีพ.ศ.2547 | 65 |
| รายงานทางการเงิน งบดุล ปีพ.ศ.2548 | 67 |
| รายงานทางการเงิน งบดุล ปีพ.ศ.2549 | 68 |
| รายงานทางการเงิน ปริมาณการผลิต ปีพ.ศ.2545 | 71 |
| รายงานทางการเงิน ปริมาณการผลิต ปีพ.ศ.2546 | 71 |
| รายงานทางการเงิน ปริมาณการผลิต ปีพ.ศ.2547 | 71 |
| รายงานทางการเงิน ปริมาณการผลิต ปีพ.ศ.2548 | 71 |
| รายงานทางการเงิน ปริมาณการผลิต ปีพ.ศ.2549 | 71 |
| หนังสือยินยอมให้ข้อมูลเพื่อการศึกษา และเผยแพร่การศึกษา | 72 |
| ประวัติผู้เขียน | 73 |

สารบัญตาราง

| ตาราง | หน้า |
|---|------|
| 4.1 ปริมาณการผลิตกระแสไฟฟ้า | 25 |
| 4.2 รายได้จากการจำหน่ายกระแสไฟฟ้า | 26 |
| 4.3 ราคาเฉลี่ยต่อหน่วยของค่ากระแสไฟฟ้า | 27 |
| 4.4 การวัดการเพิ่มผลผลิตโดยรวมด้านการดำเนินงาน | 28 |
| 4.5 การวัดการเพิ่มผลผลิตโดยรวมด้านการเงิน | 29 |
| 4.6 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน | 30 |
| 4.7 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าใช้จ่ายทางการเงิน | 30 |
| 4.8 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าเชื้อเพลิง | 31 |
| 4.9 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าใช้จ่ายในการผลิต | 32 |
| 4.10 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา | 32 |
| 4.11 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าใช้จ่ายทางอ้อมอื่นในการผลิต | 33 |
| 4.12 การวัดการเพิ่มผลผลิตบางส่วนด้านค่าเสื่อมราคา | 34 |
| 4.13 ผลต่างด้านราคาขาย | 34 |
| 4.14 ผลต่างด้านปริมาณ | 35 |
| 4.15 การเติบโตที่มีผลกระทบจากรายได้ | 36 |
| 4.16 ราคาขายที่เกินกว่าต้นทุน | 37 |
| 4.17 การวิเคราะห์ความสามารถในการทำกำไรเปรียบเทียบ ปีงบประมาณ 2545 กับปีงบประมาณ 2546 | 38 |
| 4.18 การวิเคราะห์ความสามารถในการทำกำไรเปรียบเทียบ ปีงบประมาณ 2546 กับปีงบประมาณ 2547 | 41 |
| 4.19 การวิเคราะห์ความสามารถในการทำกำไรเปรียบเทียบ ปีงบประมาณ 2547 กับปีงบประมาณ 2548 | 43 |
| 4.20 การวิเคราะห์ความสามารถในการทำกำไรเปรียบเทียบ ปีงบประมาณ 2548 กับปีงบประมาณ 2549 | 45 |

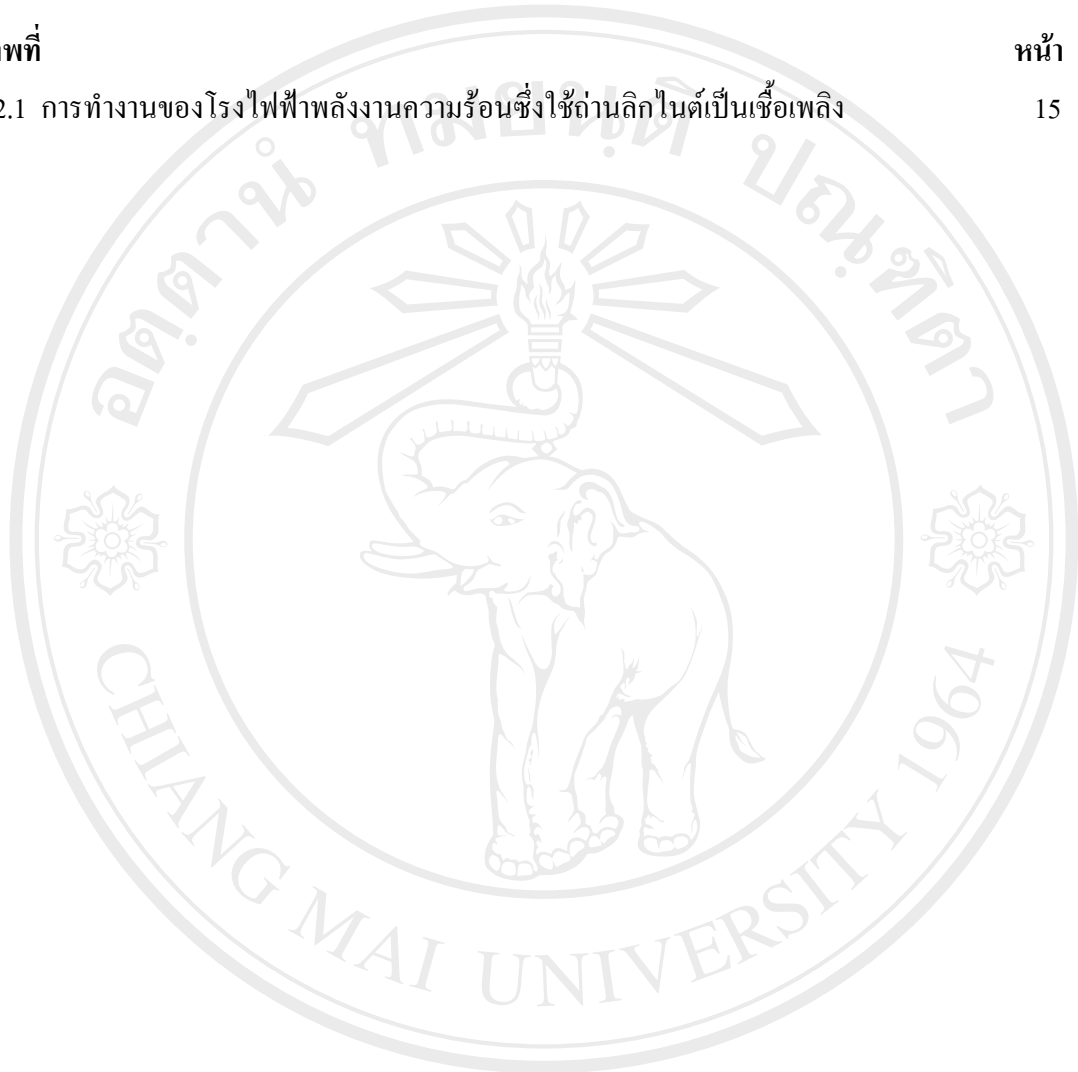
สารบัญภาพ

ภาพที่

หน้า

2.1 การทำงานของโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อนซึ่งใช้ถ่านลิกไนต์เป็นเชื้อเพลิง

15



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved